



SMARTLED®
HAUPTKATALOG
2023 / 2024

Haftungsausschluss

In diesem Katalog ist ein Teil unseres Standardsortiments angeführt, das von uns laufend ergänzt wird und zum Großteil ab Lager lieferbar ist. Verbesserungen und Weiterentwicklungen der angeführten Produkte behalten wir uns vor. Frühere Kataloge, deren Angaben mit diesem Katalog nicht übereinstimmen, verlieren ihre Gültigkeit. Die Preise für alle in diesem Katalog angeführten Produkte können Sie unserer separaten Preisliste entnehmen. Für alle Lieferungen gelten grundsätzlich unsere Liefer- und Zahlungsbedingungen.

Die Angaben in diesem Katalog wurden mit größter Sorgfalt auf Ihre Richtigkeit überprüft. Trotzdem wird für eventuell fehlerhafte Angaben keine Haftung übernommen.

Layout und Satz: SMARTLED

Fotos: SMARTLED, Retone Industries GmbH, Golfclub Fontana, ©KLUŠ Sp. z o.o., Luz Negra, Pixabay, Shuttersock, Fotolia, Freepik, MPW-Fachgroßhandel GmbH, Dutzler Design GmbH

Lineare LED-Beleuchtung für Handwerk & Großhandel

Mit über 1200 Produkten betreut SMARTLED® mehrere hundert zufriedene Kunden von Europa über USA, bis nach Indien. Das Portfolio reicht von Indoor und Outdoor LED-Bänder nach allen möglichen Vorstellungen bis hin zum idealen Zubehör und ggf. einer Maßanfertigung laut Anforderungen.

Um einen gleichbleibenden Qualitätsstandard zu gewährleisten, wird nicht nur das Engineering, sondern auch die Qualitätskontrolle im hauseigenen Lichtlabor in Graz durchgeführt.

SMARTLED® ist Ihr Ansprechpartner, wenn es um hochqualitative Produkte, ein umfangreiches Serviceangebot und eine faire Preisstruktur geht.

INHALT

WarmweiÙe & NeutralweiÙe LED Stripes

Monochrom 6W/8mm

2767309, 2484935, 2484951
2767317, 2597551, 2597578

Monochrom 12W/10mm

2767228, 2484641, 2484668
2767244, 2597411, 2597446,
6353002, 6352960, 6352928
6353207, 6353177, 6353142

Monochrom 12W/8mm

2484595, 6427421, 2484692
2597381, 6427413, 2597438

Monochrom 21W/12mm

2767287, 2766396, 2766361
2767295, 2766388, 2766418

Monochrom 32W/10mm

5647983, 5647991, 5648009
6098436, 6098444, 6098452

RGB & RGBW LED Stripes

RGB 6,5W/10mm

2484986, 2597586

RGB 13W/10mm

2484730, 2597462

RGB 21W/12mm

2484838, 2597500

RGBW 13W/10mm

2484757, 2597470

RGBW 19,2W/12mm

2484803, 2597497

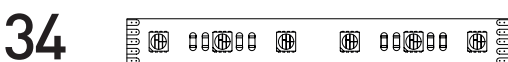
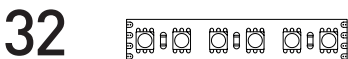
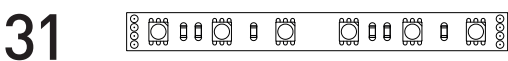
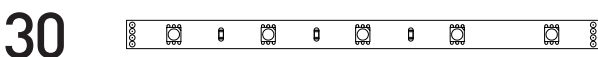
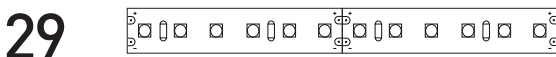
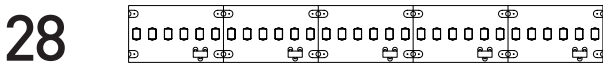
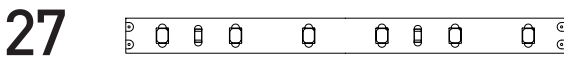
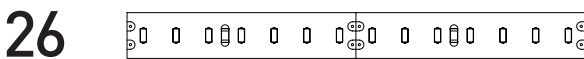
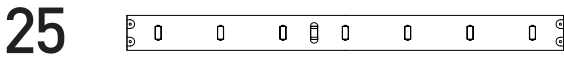
RGBW 28,8W/12mm

2484889, 2597535

MONOCHROM

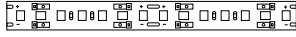
RGB

RGBW



Innovative LED Stripes

37



SAL

SAL Monochrom 10mm

5811333, 5811341, 5811368
5811376, 5811384, 5811392
6353010, 6352979, 6352936
6353282, 6353266, 6353231

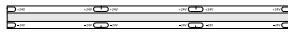
40



COB Monochrom 6,5W/8mm

5409683, 5409675, 5409667
6352847, 6352839, 6352820

41



COB Monochrom 15W/10mm

5409713, 5409705, 5409691
6353193, 6353169, 6353134

42



COB Slim 5W/4mm

6352723, 6352707, 6352685

43



COB

COB Single Cut 10W/8mm

6352987, 6352944, 6352898

44



COB RGB 15W/10mm

6352871, 6353126

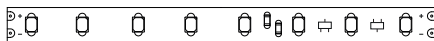
45



COB RGBW 16W/12mm

6352855, 6353096

48

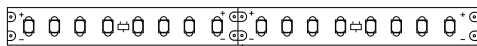


HEL

HEL Monochrom 2,4W/8mm

6352677, 6352669, 6352650

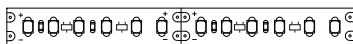
49



HEL Monochrom 4,8W/10mm

6352731, 6352715, 6352693

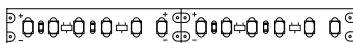
50



HEL Monochrom 9,6W/10mm

6352995, 6352952, 6352901

51



HEL Monochrom 12W/10mm

6353274, 6353258, 6353223

54

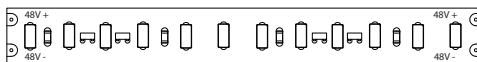


48V

48V Monochrom 5W/12mm

6352804, 6352782, 6352766
6352812, 6352790, 6352774

55



48V Monochrom 10W/12mm

6353061, 6353045, 6353029
6353088, 6353053, 6353037

Flexi Outdoor Stripes

59



Flexi vertikal 24V

3349810, 3349829, 3349837
6352510, 6352502, 6352499
5647681, 5647703

60



Flexi vertikal 48V

5842050, 5842069, 5842077

61



Flexi vertikal Zubehör

62



Flexi mini vertikal 24V

5647754, 5647762, 5647770

63



Flexi mini vertikal Zubehör

FLEXI VERTIKAL

65



Flexi horizontal 24V

3349721, 3349748, 3349756
6352480, 6352472, 6352464
3349764, 3349772

66



Flexi horizontal 48V

5842085, 5842093, 5842107

67



Flexi horizontal Zubehör

68



Flexi mini horizontal 24V

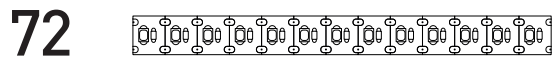
5647843, 5647851, 5647878

69



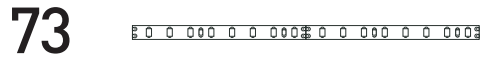
Flexi mini horizontal Zubehör

FLEXI HORIZONTAL



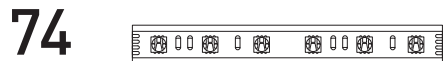
SC

Single cut
3285618, 3285626, 3285634



SLIM

Slim
6352758, 3063194, 3063208



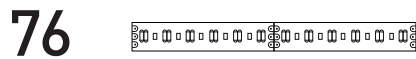
SAUNA

Sauna RGB - bis 80°C
3063186



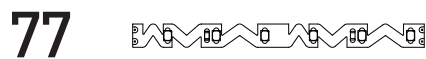
TUNEABLE

Sauna WW - bis 80°C
5647932, 6353215



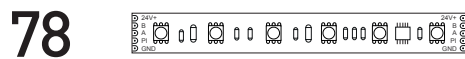
BIEGBAR

Tuneable
3098877, 5647940



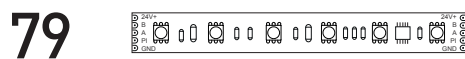
DMX

Biegbar
2616408, 2767252, 2616416
2767236, 2767260, 2767279



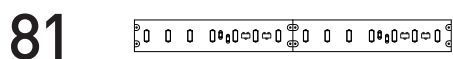
DTW

DMX RGB
5647959

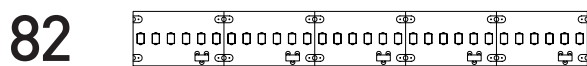


NANO SPECIAL

DMX RGBW
6352863



Nano special 12W/10mm
5781736, 5781728, 5781701
6427448, 6353185, 6353150



Nano special 21W/12mm
6353312, 6353304, 6353290



Nano special RGBW
6098460, 6353118

84-85

Zubehör

Smartled® Profile inkl. Zubehör

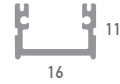
88-89



Milano

2483645, 3308553, 6353797
5648017, 5648025, 6353800

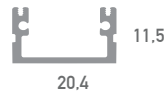
90-91



Roma

2483955, 3308561, 6353819
5630061, 5648033, 6353827

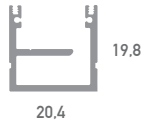
92-93



Roma XL

2484048, 5014654, 6353835
5630088, 5629985, 6353843

94-95



Versalles

2767031, 5014670, 6353908
6353916, 5629993, 6353916

96-97



Sophia

2484269, 3308588, 6353851
5648238, 5648246, 6353894

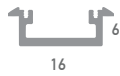
98-99



Sophia XL

2484323, 5014662, 6353878
5630096, 5648254, 6353886

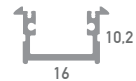
100-101



Frankfurt

2483165, 5014638, 5014638
5648262, 5648270, 6353762

102-103



Berlin

2482991, 3308545, 6353703
5648289, 5629969, 6353711

104-105



Berlin XL

2483017, 5014611, 6353738
5630053, 5629977, 6353746

AUFBAU

ECK

EINBAU

Standard Profile inkl. Zubehör

106



Micro-Alu
2483610, 5648297

107



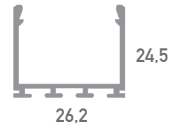
PDS4-Alu
2483610, 2483823

108-109



Giza
2483270, 5630045

110-111



Lipod
2483424, 5648327

113



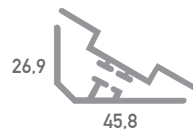
45 Alu
2482924, 5648335

114



Pac Alu
2483769, 2483777

115



Loc-30
2483440

116



Micro-K
2483599, 5648343

117



PDS4-K
2483793, 5630002

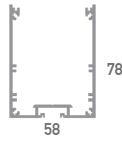
AUFBAU

ECK

EINBAU

BIG XL Profile inkl. Zubehör

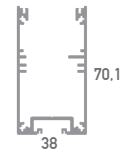
118-119



Munich

2766884

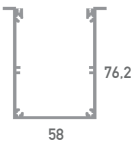
120-121



Munich slim

2766914

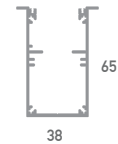
122-123



Moscu

2766817

124-125



Moscu slim

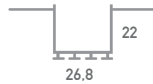
2766841

AUFBAU

EINBAU

Trockenbau Profile inkl. Zubehör

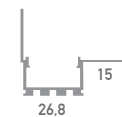
127



Kozel

2483491

128



Kozus CR

5014689

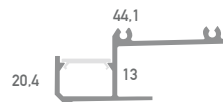
129



Kozma

5011353

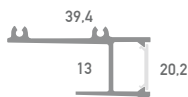
130



Irrsee

6353770, 6353789

131



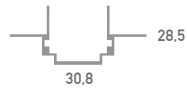
Attersee

6353673, 6353681

EINBAU

Trockenbau Profile inkl. Zubehör

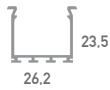
132-133



Technik-ZM

5762987, 5762979

134-135



Lokom

2483483, 5630010

136-137



Larko

2483270, 5630045

138



Opac-30

2483718

EINBAU

Nassbau Profile inkl. Zubehör

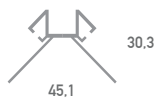
140



Alaska

5014905

141



Portland

5015146

142



Baltimore

5015103

143



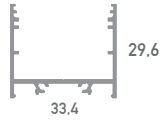
Montana

5015138

EINBAU

Vareo Profile inkl. Zubehör

147-149



Vareo

6096999, 6097014, 6097022
6097030, 6097057, 6097065

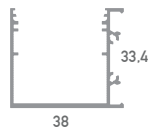
151-153



Vareo slim

6097073, 6097103, 6097111
6097138, 6097154, 6097162

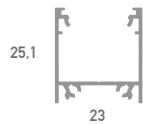
155-157



Vareo side

6097170, 6097197, 6097200
6097219, 6097235, 6097243

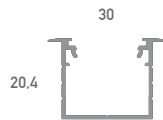
158-159

**Leneo Profile inkl. Zubehör**

Leneo

6347754, 6347770, 6347797
6348386, 6348394, 6348408

160-161

**Ladeo Profile inkl. Zubehör**

Ladeo

6347762, 6347789, 6347800

162-163

**Spezial Profile inkl. Zubehör**

Esquina

5015073, 5015081, 5015154
5648408, 5648416, 5648424

164-165



Esquina XL

5648467, 5648475, 5648483
5648491, 5648505, 5648513

AUFBAU

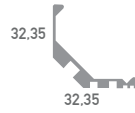
AUFBAU

EINBAU

30° ECK

Spezial Profile inkl. Zubehör

166-167



Kopro
5014468, 5648629

168-169



Kopro-30
5014476

170



Milano slim
5648696

171



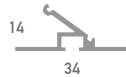
Harmony
5648661

172



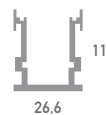
Detroit
5015111

173



Voute
5648882

175



Dublin XL
5014921

ECK

BIEGBAR

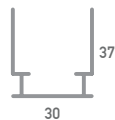
AUFBAU

VOUTE

BEGEHBAR

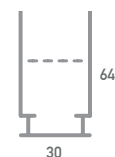
Betoneinbau Profile inkl. Zubehör

178-179



Montageprofil Beton
5648955, 5648963

180-181

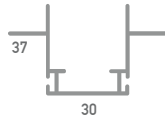


Trafoprofil Beton
5649048, 5649056

EINBAU

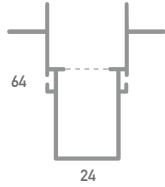
Ziegel Profile inkl. Zubehör

184



Montageprofil Ziegel
6353517, 6353525

185



Trafoprofil Ziegel
6353533

EINBAU

Retone Profile inkl. Zubehör

187



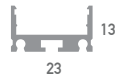
R18
3093271

188-189



R3
3093298, 6352561

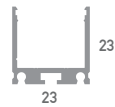
190-191



R26
3093328, 6352626

AUFBAU

192-193



R28
3093344, 6352642

194-195



R4
3093301, 6352588

EINBAU

196-197



R27
3093336, 6352634

198-199



R1
6352596, 6352618

ECK

202

203

204

205

206

207

208

209

210

211

212

213

214

Steuerungen

2501 Funk Serie Dimmer 1x8A

2485176

2501 Funk Serie Dimmer 4x8A

5014786

2501 Funk Serie Schaltaktor 200W

5648912

2501 Funk Serie TRIAC Dimmaktor 200W

6098282

2501 Funk Serie 5 Kanal Fernbedienung

2485192

2501 Funk Serie 4 Zonen Fernbedienung

5014808

2501 Funk Serie 1 Kanal Fernbedienung

2485206, 2485214

2501 Funk Serie 1 Kanal Converter

5811406

1007 Funk Serie RGB Controller 3x5A

2485095

1007 Funk Serie RGB Fernbedienung

2485222

1009 Funk Serie RGBW Dimmer 4x8A

2485109

1009 Funk Serie RGBW Dimmer 4x5A

2485184

1009 Funk Serie Schaltaktor 200W

5648920

FUNK 2501

FUNK 1007

FUNK 1009

Steuerungen

215

1009 Funk Serie TRIAC Dimmaktor 200W
6098290

216

1009 Funk Serie RGBW Fernbedienung
2485303

217

1009 Funk Serie RGBW Wandcontroller
2485311, 5015227

218

1009 Funk Serie Dualweiß Fernbedienung
3098885

219

1009 Funk Serie 5 Kanal Fernbedienung
3063216

220

1009 Funk Serie 1 Kanal Fernbedienung
3063224

221

1009 Funk Serie 1 Kanal Converter
6098304

222

PWM Wandcontroller 4x5A
2485133

223

PWM Mini Touch Sensor 3A
2485346

225

Power Repeater 4x8A
6397522

226

PWM RGBW Wandcontroller 4x5A
2485257, 2485265

227

0-10V Dimmer 1x12A
2616432

FUNK 1009

PWM

0-10V

Steuerungen

228

DALI Dimmer 4x8A

2485168

229

DALI Dimmer 4x5A

2485141

230

DALI RGBW Dimmer 4x5A

5014778

231

DALI Dualweiß Dimmer 4x5A

6353347

232

DALI Hutschienen Dimmer 4x5A

6353347

233

DALI TRIAC Dimmaktor 200W

6353339

234

DALI 4in1 Dimmer 4x5A

6353320

236

DALI Wandcontroller Monochrom

5014751

237

DALI Wandcontroller RGBW

5015200, 5015219

238

DMX Decoder 4x5A

2767163

239

DMX Decoder 4x8A

2485125

240

DMX Wandcontroller RGBW

2485230, 2485249

241

DMX Wandcontroller RGBW

2485273

DALI

DMX

Steuerungen

242

KNX Dimmer 4x5A

2485354

KNX

243

KNX RGBW Dimmer 4x5A

2767333

245

Mini WiFi Controller 4x3A

2616459

WIFI

247

Zigbee Dimmer 4x5A

5015189

248

Zigbee RGBW Controller 4x5A

5015197

249

Zigbee Dualweiß Dimmer 4x5A

6353576

ZIGBEE

250

Zigbee Schaltaktor 200W

5648939

251

Zigbee Dimmaktor 200W

6098312

253

Mini Single Color RF Dimmer Set

2597608

254

Mini RGB RF Dimmer Set

2767074

DIMMER-SET

255

Mini RGBW RF Dimmer Set

2597616

257

Direct TRIAC Dim Driver 36W

5929059

TRIAC NETZTEILE

258

Direct TRIAC Dim Driver 75W

5456282

259

260

261

262

263

264

266

267

268

269

270

Steuerungen

TRIAC NETZTEIL

Direct TRIAC Dim Driver 150W

5910641

1009 Funk Serie RF Dim Driver 50W

3063097

FUNK 1009 NETZTEILE

1009 Funk Serie Slim RF Dim Driver 75W

3063100

1009 Funk Serie RF Dim Driver 100W

3063070

1009 Funk Serie RF Dim Driver 200W

3063089

DALI NETZTEILE

Direkt DALI Dim Driver 36W

5922186

Direkt DALI Slim Driver 75W

3062996

Direkt DALI Dim Driver 75W

5922186

Direkt DALI Dim Driver 100W

6099661

Direkt DALI Dim Driver 150W

3062988

Direkt DALI Dim Driver 200W

6352545

275

276

277

278

279

280

281

282

283

284

285

287

288

Netzteile

24V Schaltnetzteil 18W

L522401

24V Schaltnetzteil 36W

L522403

24V Schaltnetzteil 60W

L522406

24V Schaltnetzteil 100W

L522410

24V Schaltnetzteil 120W

L522412

24V Schaltnetzteil 151W

L522415

24V Schaltnetzteil 187W

L522418

24V Schaltnetzteil 240W

L522424

24V Schaltnetzteil 320W

L522432

24V Schaltnetzteil 480W

2817985

24V Schaltnetzteil 600W

L522460

48V Schaltnetzteil 60W

L524806

48V Schaltnetzteil 100W

L524810

SPRITZWASSERFEST 24V

SPRITZWASSERFEST 48V

289

290

291

292

293

295

296

297

298

299

301

302

303

Netzteile48V Schaltnetzteil 151W
L52481548V Schaltnetzteil 240W
L52482448V Schaltnetzteil 320W
L52483248V Schaltnetzteil 480W
L52484848V Schaltnetzteil 600W
L52486024V Slim Treiber 30W
581141424V Slim Treiber 60W
581142224V Slim Treiber 100W
581143024V Slim Treiber 150W
581144924V Slim Treiber 240W
581145724V Schaltnetzteil 30W
PLC302424V Schaltnetzteil 60W
PLC602424V Schaltnetzteil 96W
PLC10024

SPRITZWASSERFEST 48V

SLIM SERIE

MÖBELEINBAU IP20

305

306

307

308

309

310

311

312

313

314

315

MÖBELEINBAU IP 67

VERTEILEREINBAU

Netzteile24V Schaltnetzteil 40W
PWM402424V Schaltnetzteil 60W
PWM602424V Schaltnetzteil 90W
PWM902424V Schaltnetzteil 15W
281793424V Schaltnetzteil 36W
281794224V Schaltnetzteil 60W
L54240624V Schaltnetzteil 100W
L54241024V Schaltnetzteil 150W
L54241524V Schaltnetzteil 120W
L54241224V Schaltnetzteil 240W
L54242424V Schaltnetzteil 480W
L542448

Technische Details**316-317**

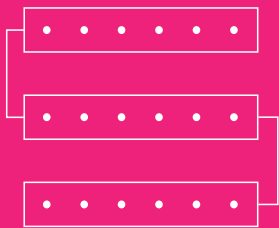
Maximale Zuleitungslänge

318-319

Legende

320

Konfektionierungen



LED Stripes

„ES WERDE LICHT!“

**In unseren LED-Produkten
stecken jahrelange
Entwicklung und Erfahrung.
Überzeugen Sie sich von
der Vielfalt unserer LED-
Streifen in allen möglichen
Varianten, Lichtfarben und
Ausführungen!**



Ausreichende Helligkeit

Eine gute Beleuchtung sollte ausreichend hell sein, um die Ausleuchtung und die Funktionalität Ihres Raumes zu gewährleisten.

Monochrom 6W/8mm



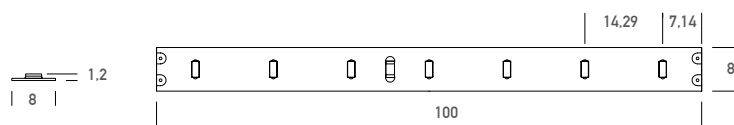
Standard LED Stripe für Ihre Beleuchtungslösung.

Lineares LED Lichtband auf flexibler Leiterplatte. Montage über 3M Wärmeleitklebeband, Binning-Selektion nach SDCM3, Lebensdauer nach LM80-15 50000 Stunden. Dimmbar mit jedem Smartled PWM Dimmer. Umgebungstemperatur -25°C bis 50°C.

Leistung (W/m)	6
Spannung (VDC)	24
LEDs/m	70
Farbwiedergabeindex (CRI)	90
Breite (mm)	8
Teilbarkeit (mm)	100



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Farbtemperatur (K)	Lichtstrom (lm/m)	Schutzart (IP)	Rollenlänge (m)	Max. Länge/Einspeisung (m)	EEK
2767309	PS2039P	Smartled 6-927-70-IP20	2700	620	20	5	10	A G F
2484935	PS2036P	Smartled 6-930-70-IP20	3000	650	20	5	10	A G F
2484951	PS2035P	Smartled 6-940-70-IP20	4000	700	20	5	10	A G F
2767317	PS2239PN	Smartled 6-927-70-IP65 Nano*	2700	620	65*	5	10	A G F
2597551	PS2236PN	Smartled 6-930-70-IP65 Nano*	3000	650	65*	5	10	A G F
2597578	PS2235PN	Smartled 6-940-70-IP65 Nano*	4000	700	65*	5	10	A G F



* Nicht UV-beständig / Nano-Silikon Beschichtung

Monochrom 12W/10mm



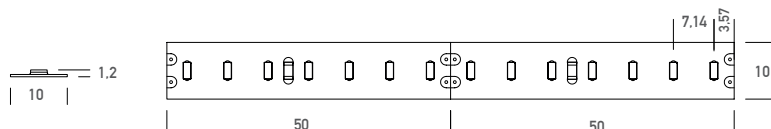
Standard LED Stripe für Ihre Beleuchtungslösung.

Lineares LED Lichtband auf flexibler Leiterplatte. Montage über 3M Wärmeleitklebeband, Binning-Selektion nach SDCM3, Lebensdauer nach LM80-15 50000 Stunden. Dimmbar mit jedem Smartled PWM Dimmer. Umgebungstemperatur -25°C bis 50°C.

Leistung (W/m)	12
Spannung (VDC)	24
LEDs/m	140
Farbwiedergabeindex (CRI)	90
Breite (mm)	10
Teilbarkeit (mm)	50



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Farbtemperatur (K)	Lichtstrom (lm/m)	Schutzart (IP)	Rollenlänge (m)	Max. Länge/Einspeisung (m)	EEK
2767228	PS3039P	Smartled 12-927-140-IP20	2700	1190	20	5	10	
2484641	PS3036P	Smartled 12-930-140-IP20	3000	1200	20	5	10	
2484668	PS3035P	Smartled 12-940-140-IP20	4000	1250	20	5	10	
2767244	PS3239PN	Smartled 12-927-140-IP65 Nano*	2700	1190	65*	5	10	
2597411	PS3236PN	Smartled 12-930-140-IP65 Nano*	3000	1200	65*	5	10	
2597446	PS3235PN	Smartled 12-940-140-IP65 Nano*	4000	1250	65*	5	10	
6353002	PS3039P20M	Smartled 12-927-140-IP20 20m	2700	1190	20	20	10	
6352960	PS3036P20M	Smartled 12-930-140-IP20 20m	3000	1200	20	20	10	
6352928	PS3035P20M	Smartled 12-940-140-IP20 20m	4000	1250	20	20	10	
6353207	PS3239PN20M	Smartled 12-927-140-IP65 Nano* 20m	2700	1190	65*	20	10	
6353177	PS3236PN20M	Smartled 12-930-140-IP65 Nano* 20m	3000	1200	65*	20	10	
6353142	PS3235PN20M	Smartled 12-940-140-IP65 Nano* 20m	4000	1250	65*	20	10	



* Nicht UV-beständig / Nano-Silikon Beschichtung

Monochrom 12W/8mm



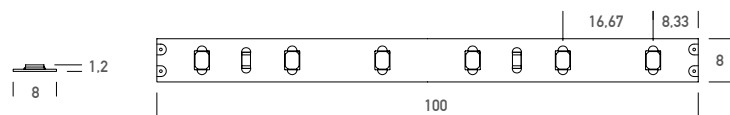
Standard LED Stripe für Ihre Beleuchtungslösung.

Lineares LED Lichtband auf flexibler Leiterplatte. Montage über 3M Wärmeleitklebeband, Binning-Selektion nach SDCM3, Lebensdauer nach LM80-15 50000 Stunden. Dimmbar mit jedem Smartled PWM Dimmer. Umgebungstemperatur -25°C bis 50°C.

Leistung (W/m)	12
Spannung (VDC)	24
LEDs/m	60
Farbwiedergabeindex (CRI)	90
Breite (mm)	8
Teilbarkeit (mm)	100



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Farbtemperatur (K)	Lichtstrom (lm/m)	Schutzart (IP)	Rollenlänge (m)	Max. Länge/Einspeisung (m)	EEK
2484595	PS3039P1	Smartled 12-927-60-IP20	2700	1000	20	5	10	
6427421	PS3036P1	Smartled 12-930-60-IP20	3000	1000	20	5	10	
2484692	PS3035P1	Smartled 12-940-60-IP20	4000	1100	20	5	10	
2597381	PS3239P1N	Smartled 12-927-60-IP65 Nano*	2700	1000	65*	5	10	
6427413	PS3236P1N	Smartled 12-930-60-IP65 Nano*	3000	1000	65*	5	10	
2597438	PS3235P1N	Smartled 12-940-60-IP65 Nano*	4000	1100	65*	5	10	



* Nicht UV-beständig / Nano-Silikon Beschichtung

Monochrom 21W/12mm



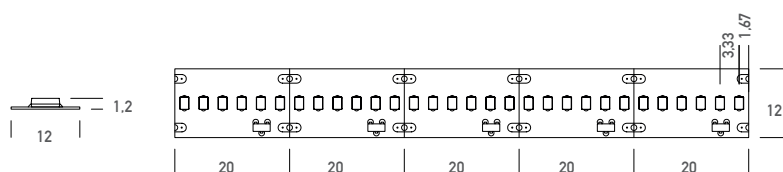
Standard LED Stripe für Ihre Beleuchtungslösung.

Lineares LED Lichtband auf flexibler Leiterplatte. Montage über 3M Wärmeleitklebeband, Binning-Selektion nach SDCM3, Lebensdauer nach LM80-15 50000 Stunden. Dimmbar mit jedem Smartled PWM Dimmer. Umgebungstemperatur -25°C bis 50°C.

Leistung (W/m)	21
Spannung (VDC)	24
LEDs/m	300
Farbwiedergabeindex (CRI)	90
Breite (mm)	12
Teilbarkeit (mm)	20



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Farbtemperatur (K)	Lichtstrom (lm/m)	Schutzart (IP)	Rollenlänge (m)	Max. Länge/Einspeisung (m)	EEK
2767287	PS4039P	Smartled 21-927-300-IP20	2700	1650	20	5	5	
2766396	PS4036P	Smartled 21-930-300-IP20	3000	1650	20	5	5	
2766361	PS4035P	Smartled 21-940-300-IP20	4000	1800	20	5	5	
2767295	PS4239PN	Smartled 21-927-300-IP65 Nano*	2700	1650	65*	5	5	
2766388	PS4236PN	Smartled 21-930-300-IP65 Nano*	3000	1650	65*	5	5	
2766418	PS4235PN	Smartled 21-940-300-IP65 Nano*	4000	1800	65*	5	5	



* Nicht UV-beständig / Nano-Silikon Beschichtung

Monochrom 32W/10mm



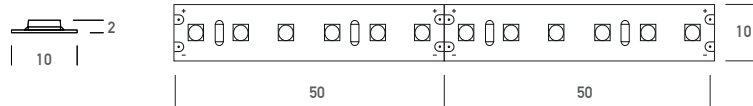
Standard LED Stripe für Ihre Beleuchtungslösung.

Lineares LED Lichtband auf flexibler Leiterplatte. Montage über 3M Wärmeleitklebeband, Binning-Selektion nach SDCM3, Lebensdauer nach LM80-15 50000 Stunden. Dimmbar mit jedem Smartled PWM Dimmer. Umgebungstemperatur -25°C bis 50°C.

Leistung (W/m)	32
Spannung (VDC)	24
LEDs/m	120
Farbwiedergabeindex (CRI)	90
Breite (mm)	10
Teilbarkeit (mm)	50



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Farbtemperatur (K)	Lichtstrom (lm/m)	Schutzart (IP)	Rollenlänge (m)	Max. Länge/Einspeisung (m)	EEK
5647983	PS5039P	Smartled 32-927-120-IP20	2700	2900	20	5	5	
5647991	PS5036P	Smartled 32-930-120-IP20	3000	2950	20	5	5	
5648009	PS5035P	Smartled 32-940-120-IP20	4000	3150	20	5	5	
6098436	PS5239PN	Smartled 32-927-120-IP65 Nano*	2700	2900	65*	5	5	
6098444	PS5236PN	Smartled 32-930-120-IP65 Nano*	3000	2950	65*	5	5	
6098452	PS5235PN	Smartled 32-940-120-IP65 Nano*	4000	3150	65*	5	5	



* Nicht UV-beständig / Nano-Silikon Beschichtung

RGB 6,5W/10mm



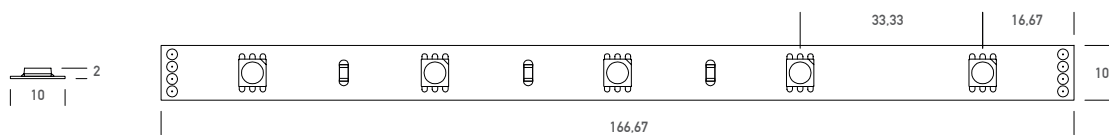
RGB LED Stripe für Ihre Beleuchtungslösung.

Mit diesem Streifen lassen sich wunderbare farbliche Akzente setzen. Die Steuerung kann einfach mit unseren bewährten Smartled Controllern vorgenommen werden. Lebensdauer nach LM80-15 50000 Stunden. Umgebungstemperatur: -25°C bis 50°C.

Leistung (W/m)	6,5
Spannung (VDC)	24
LEDs/m	30
Farbwiedergabeindex (CRI)	-
Breite (mm)	10
Teilbarkeit (mm)	166,67



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtfarbe	Lichtstrom (lm/m)	Schutzart (IP)	Rollenlänge (m)	Max. Länge/Einspeisung (m)	EEK
2484986	PS2030	Smartled 6-RGB-IP20	RGB	230	20	5	5	
2597586	PS2230N	Smartled 6-RGB-IP65 Nano*	RGB	230	65*	5	5	



* Nicht UV-beständig / Nano-Silikon Beschichtung

RGB 13W/10mm



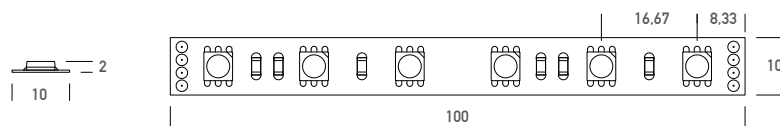
RGB LED Stripe für Ihre Beleuchtungslösung.

Mit diesem Streifen lassen sich wunderbare farbliche Akzente setzen. Die Steuerung kann einfach mit unseren bewährten Smartled Controllern vorgenommen werden. Lebensdauer nach LM80-15 50000 Stunden. Umgebungstemperatur: -25°C bis 50°C.

Leistung (W/m)	13
Spannung (VDC)	24
LEDs/m	60
Farbwiedergabeindex (CRI)	-
Breite (mm)	10
Teilbarkeit (mm)	100



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtfarbe	Lichtstrom (lm/m)	Schutzart (IP)	Rollenlänge (m)	Max. Länge/Einspeisung (m)	EEK
2484730	PS3030	Smartled 13-RGB-IP20	RGB	500	20	5	5	
2597462	PS3230N	Smartled 13-RGB-IP65 Nano*	RGB	500	65*	5	5	



* Nicht UV-beständig / Nano-Silikon Beschichtung

RGB 21W/12mm



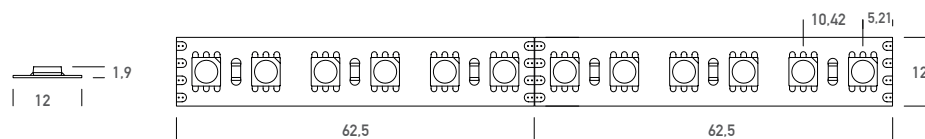
RGB LED Stripe für Ihre Beleuchtungslösung.

Mit diesem Streifen lassen sich wunderbare farbliche Akzente setzen. Die Steuerung kann einfach mit unseren bewährten Smartled Controllern vorgenommen werden. Lebensdauer nach LM80-15 50000 Stunden. Umgebungstemperatur: -25°C bis 50°C.

Leistung (W/m)	21
Spannung (VDC)	24
LEDs/m	96
Farbwiedergabeindex (CRI)	-
Breite (mm)	12
Teilbarkeit (mm)	62,5



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtfarbe	Lichtstrom (lm/m)	Schutzart (IP)	Rollenlänge (m)	Max. Länge/Einspeisung (m)	EEK
2484838	PS4030	Smartled 21-RGB-IP20	RGB	720	20	5	5	
2597500	PS4230N	Smartled 21-RGB-IP65 Nano*	RGB	720	65*	5	5	



* Nicht UV-beständig / Nano-Silikon Beschichtung

RGBW 13W/10mm



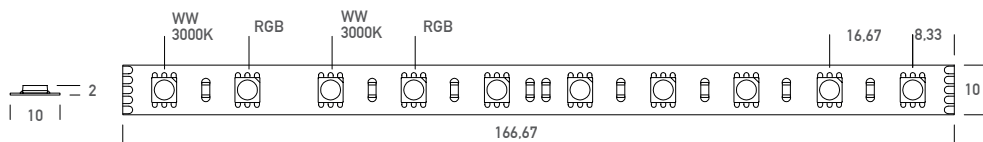
RGB und Warmweiß auf einem Strip.

Dieser Streifen ermöglicht es kräftige farbliche Akzente zu setzen ohne auf vertrautes qualitativ hochwertiges Wohnraumlicht verzichten zu müssen. Die Steuerung kann einfach mit unseren bewährten Smartled Controllern vorgenommen werden. Lebensdauer nach LM80-15 50000 Stunden. Umgebungstemperatur: -25°C bis 50°C.

Leistung (W/m)	13
Spannung (VDC)	24
LEDs/m	60
Farbwiedergabeindex (CRI)	80
Breite (mm)	10
Teilbarkeit (mm)	166,67



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtfarbe	Lichtstrom (lm/m)	Schutzart (IP)	Rollenlänge (m)	Max. Länge/Einspeisung (m)	EEK
2484757	PS2030+6	Smartled 13-RGBW-IP20	RGB+WW	RGB: 230, W: 370	20	5	5	
2597470	PS2230+6N	Smartled 13-RGBW-IP65 Nano*	RGB+WW	RGB: 230, W: 370	65*	5	5	



* Nicht UV-beständig / Nano-Silikon Beschichtung

RGBW 19,2W/12mm



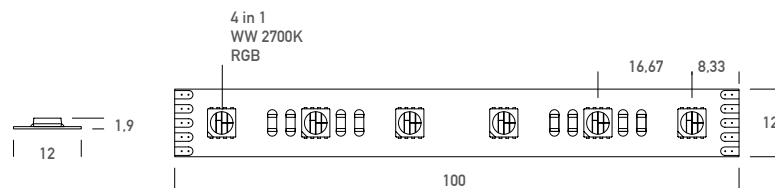
RGB und Warmweiß auf einem Strip.

Dieser Streifen ermöglicht es kräftige farbliche Akzente zu setzen ohne auf vertrautes qualitativ hochwertiges Wohnraumlicht verzichten zu müssen. Die Steuerung kann einfach mit unseren bewährten Smartled Controllern vorgenommen werden. Lebensdauer nach LM80-15 50000 Stunden. Umgebungstemperatur: -25°C bis 50°C.

Leistung (W/m)	19,2
Spannung (VDC)	24
LEDs/m	60
Farbwiedergabeindex (CRI)	80
Breite (mm)	12
Teilbarkeit (mm)	100



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtfarbe	Lichtstrom (lm/m)	Schutzart (IP)	Rollenlänge (m)	Max. Länge/Einspeisung (m)	EEK
2484803	PS3030+6	Smartled 19-RGBW-IP20	RGB+WW	RGB: 500, W: 500	20	5	5	
2597497	PS3230+6N	Smartled 19-RGBW-IP65 Nano*	RGB+WW	RGB: 500, W: 500	65*	5	5	



RGBW 28,8W/12mm



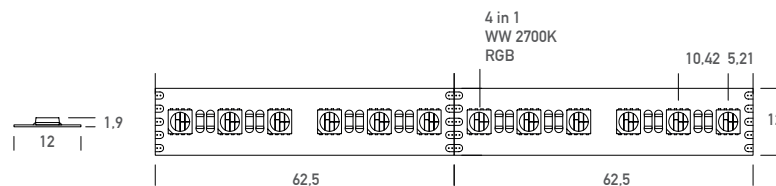
RGB und Warmweiß auf einem Strip.

Dieser Streifen ermöglicht es kräftige farbliche Akzente zu setzen ohne auf vertrautes qualitativ hochwertiges Wohnraumlicht verzichten zu müssen. Die Steuerung kann einfach mit unseren bewährten Smartled Controllern vorgenommen werden. Lebensdauer nach LM80-15 50000 Stunden. Umgebungstemperatur: -25°C bis 50°C.

Leistung (W/m)	28.8
Spannung (VDC)	24
LEDs/m	96
Farbwiedergabeindex (CRI)	80
Breite (mm)	12
Teilbarkeit (mm)	62.5



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtfarbe	Lichtstrom (lm/m)	Schutzart (IP)	Rollenlänge (m)	Max. Länge/Einspeisung (m)	EEK
2484889	PS4030+6	Smartled 28-RGBW-IP20	RGB+WW	RGB: 720, W: 720	20	5	5	
2597535	PS4230+6N	Smartled 28-RGBW-IP65 Nano*	RGB+WW	RGB: 720, W: 720	65*	5	5	



* Nicht UV-beständig / Nano-Silikon Beschichtung



Die SOLDER AND LINK Serie ermöglicht einen völlig lötfreien Anschluss von LED-Bändern.

Eine bekannte Herausforderung bei der Montage von LED-Stripes ist das Anlöten der Niederspannungszuleitungen an der flexiblen Platine. Diese Arbeit erfordert Erfahrung und Übung, sei es das Löten im Profil, Überkopf oder an unzugänglichen Stellen.

Auch die Tatsache, dass LED Stripes spezielle LötKolben und -spitzen erfordern, erschwert das klassische Montieren von LED-Bändern enorm.

Stellen Sie sich vor, das Löten gehört der Vergangenheit an und Sie können ab sofort die Zuleitungen am LED-Stripe klemmen statt löten, so wie Sie es früher von den Glühbirnenfassungen gewohnt waren.

Die neue „Solder And Link“ Serie von Smartled ermöglicht einen völlig lötfreien Anschluss von LED-Bändern.

Mit dieser Innovation wird das herausfordernde Löten auf der Baustelle überflüssig. Anschlussklemmen direkt auf der flexiblen Platine des LED-Bands erleichtern Planung, Ausführung und Montage. Sie können Drähte bis zu 0,75mm² Querschnitt direkt anschließen und damit auch Mitteleinspeisungen einfach realisieren.

Die Solder And Link Serie (SAL) ist auch als 30 m Rolle erhältlich.

SAL Monochrom 10mm



CE RoHS

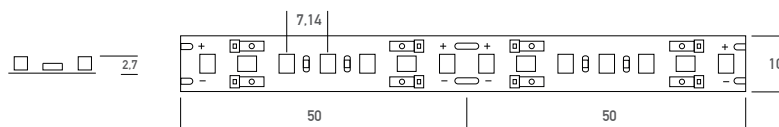
Völlig lötfreier Anschluss von LED-Bändern.

Anschlussklemmen direkt auf der flexiblen Platine. Anschluss von Drähten mit bis zu 0,75mm² Leitungsquerschnitt. Empfohlene Profilhöhe ab 10mm. **ACHTUNG!** Dieses Band darf nur in eloxierten, lackierten bzw. pulverbeschichteten Aluminium LED Profilen verbaut werden.

Spannung (VDC)	24
Schutzart (IP)	20
LEDs/m	140
Farbwiedergabeindex (CRI)	90
Breite (mm)	10
Teilbarkeit (mm)	50



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Farbtemperatur (K)	Lichtstrom (lm/m)	Leistung (W/m)	Rollenlänge (m)	Max. Länge/Einspeisung (m)	EEK
5811333	PS3039SAL	Smartled 10-927-SAL-IP20	2700	1090	10	5	10	A B F
5811341	PS3036SAL	Smartled 10-930-SAL-IP20	3000	1120	10	5	10	A B F
5811368	PS3035SAL	Smartled 10-940-SAL-IP20	4000	1190	10	5	10	A B F
6353010	PS3039SAL30M	Smartled 10-927-SAL-IP20 30m	2700	1090	10	30	10	A B F
6352979	PS3036SAL30M	Smartled 10-930-SAL-IP20 30m	3000	1120	10	30	10	A B F
6352936	PS3035SAL30M	Smartled 10-940-SAL-IP20 30m	4000	1190	10	30	10	A B F
5811376	PS4039SAL	Smartled 20-927-SAL-IP20	2700	1980	20	5	5	A B F
5811384	PS4036SAL	Smartled 20-930-SAL-IP20	3000	2044	20	5	5	A B F
5811392	PS4035SAL	Smartled 20-940-SAL-IP20	4000	2150	20	5	5	A B F
6353282	PS4039SAL30M	Smartled 20-927-SAL-IP20 30m	2700	1980	20	30	5	A B F
6353266	PS4036SAL30M	Smartled 20-930-SAL-IP20 30m	3000	2044	20	30	5	A B F
6353231	PS4035SAL30M	Smartled 20-940-SAL-IP20 30m	4000	2150	20	30	5	A B F



CHIP ON BOARD SERIE

Die perfekte Lösung für lineare LED Beleuchtungen ohne Lichtpunkte.

Die Dotless-Serie ist die perfekte Wahl für alle, die auf der Suche nach einem LED-Streifen sind, ohne sichtbare Lichtpunkte. Diese Stripes ermöglichen es Ihnen Profile mit geringer Aufbauhöhe, sowie Abdeckungen mit hoher Lichtdurchlässigkeit zu verwenden. Somit wird Ihre Beleuchtung noch effizienter. Dank der neuesten Chip-on-board Technologie mit bis zu 900 LEDs pro Meter wird ein homogener Lichtstreifen, ohne lästige Lichtpunkte garantiert. Die hohe Robustheit des Streifens gewährleistet eine zuverlässige Funktion. Die Dimmbarkeit mit jedem Smartled PWM Dimmer ermöglicht eine individuelle Anpassung der Helligkeit und der Atmosphäre.

Die hohe Effizienz der Dotless-Serie sorgt für eine lange Lebensdauer der LED-Streifen und eine energieeffiziente Beleuchtung. Insgesamt bietet die Dotless-Serie flexible und vielseitige Einsatzmöglichkeiten für eine effektive Beleuchtung.

Die individuelle Konfektionierung nach Ihrem Wunsch, setzt Ihnen und Ihren Vorstellungen der perfekten Beleuchtung keine Grenze, von Architekturbeleuchtungen, Möbel- und Wohnraumbeleuchtungen bis hin zu Event- und Bühnenbeleuchtungen.

Erleben Sie mit der Dotless-Serie eine neue Dimension der LED-Beleuchtung und lassen Sie sich von ihren Vorteilen überzeugen.



Keine sichtbaren Lichtpunkte durch COB-Technologie



COB im Detail

Keine Lichtpunkte sichtbar
Hohe Effizienz durch transparente Abdeckung
Bis zu 900 LEDs/m / Chip on Board

Dimmbar mit jedem Smartled PWM Dimmer
Hohe Robustheit
Konfektionierung

COB Monochrom 6,5W/8mm



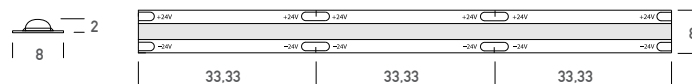
Keine Lichtpunkte durch Chip-On-Board Technologie.

Hohe Effizienz durch transparente Abdeckung. Hohe Robustheit. Lineares LED Lichtband auf flexibler Leiterplatte, Montage über 3M Wärmeleitklebeband, Binning-Selektion nach SDCM3, Farbwiedergabeindex RA >90, Lebensdauer nach LM80-15 50000 Stunden. Dimmbar mit jedem Smartled PWM Dimmer. Umgebungstemperatur -25°C bis 50°C.

Leistung (W/m)	6,5
Spannung (VDC)	24
LEDs/m	480 (Chip on Board)
Farbwiedergabeindex (CRI)	90
Breite (mm)	8
Teilbarkeit (mm)	33,33



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Farbtemperatur (K)	Lichtstrom (lm/m)	Schutzart (IP)	Rollenlänge (m)	Max. Länge/Einspeisung (m)	EEK
5409683	PS2039COB	Smartled 6-927-COB-IP20	2700	630	20	5	5	
5409675	PS2036COB	Smartled 6-930-COB-IP20	3000	690	20	5	5	
5409667	PS2035COB	Smartled 6-940-COB-IP20	4000	710	20	5	5	
6352847	PS2239COBN	Smartled 6-927-COB-IP65 Nano*	2700	630	65*	5	5	
6352839	PS2236COBN	Smartled 6-930-COB-IP65 Nano*	3000	690	65*	5	5	
6352820	PS2235COBN	Smartled 6-940-COB-IP65 Nano*	4000	710	65*	5	5	



COB Monochrom 15W/10mm



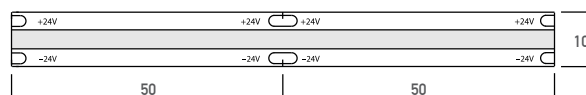
Keine Lichtpunkte durch Chip-On-Board Technologie.

Hohe Effizienz durch transparente Abdeckung. Hohe Robustheit. Lineares LED Lichtband auf flexibler Leiterplatte, Montage über 3M Wärmeleitklebeband, Binning-Selektion nach SDCM3, Farbwiedergabeindex RA >90, Lebensdauer nach LM80-15 50000 Stunden. Dimmbar mit jedem Smartled PWM Dimmer. Umgebungstemperatur -25°C bis 50°C.

Leistung (W/m)	15
Spannung (VDC)	24
LEDs/m	480 (Chip on Board)
Farbwiedergabeindex (CRI)	90
Breite (mm)	10
Teilbarkeit (mm)	50



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Farbtemperatur (K)	Lichtstrom (lm/m)	Schutzart (IP)	Rollenlänge (m)	Max. Länge/Einspeisung (m)	EEK
5409713	PS3039COB	Smartled 15-927-COB-IP20	2700	1320	20	5	5	
5409705	PS3036COB	Smartled 15-930-COB-IP20	3000	1410	20	5	5	
5409691	PS3035COB	Smartled 15-940-COB-IP20	4000	1530	20	5	5	
6353193	PS3239COBN	Smartled 15-927-COB-IP65 Nano*	2700	1320	65*	5	5	
6353169	PS3236COBN	Smartled 15-930-COB-IP65 Nano*	3000	1410	65*	5	5	
6353134	PS3235COBN	Smartled 15-940-COB-IP65 Nano*	4000	1530	65*	5	5	



* Nicht UV-beständig / Nano-Silikon Beschichtung

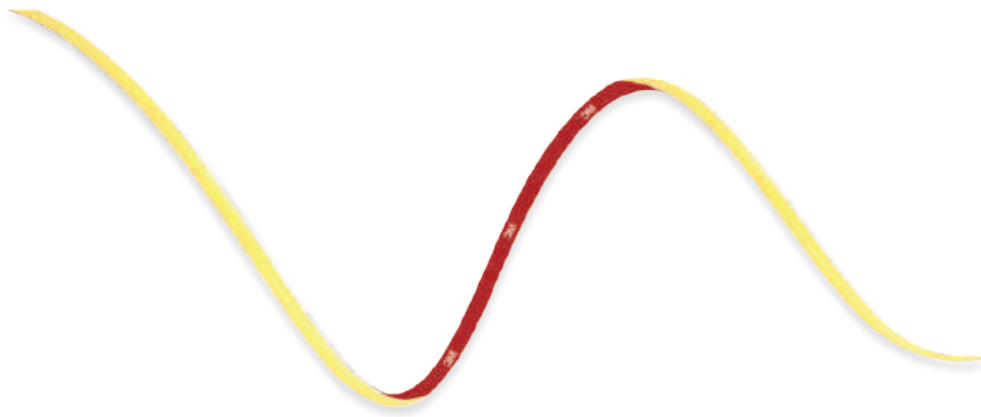
COB Slim 5W/4mm



Keine Lichtpunkte durch Chip-On-Board Technologie.

Hohe Effizienz durch transparente Abdeckung. Hohe Robustheit. Lineares LED Lichtband auf flexibler Leiterplatte, Montage über 3M Wärmeleitklebeband, Binning-Selektion nach SDCM3, Farbwiedergabeindex RA >90, Lebensdauer nach LM80-15 50000 Stunden. Dimmbar mit jedem Smartled PWM Dimmer. Umgebungstemperatur -25°C bis 50°C.

Leistung (W/m)	5
Spannung (VDC)	24
LEDs/m	528 (Chip on Board)
Farbwiedergabeindex (CRI)	90
Breite (mm)	4
Teilbarkeit (mm)	45,5



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Farbtemperatur (K)	Lichtstrom (lm/m)	Schutzart (IP)	Rollenlänge (m)	Max. Länge/Einspeisung (m)	EEK
6352723	PS2039COB-Slim	Smartled 5-927-COB-IP20 Slim	2700	450	20	3	3	
6352707	PS2036COB-Slim	Smartled 5-930-COB-IP20 Slim	3000	470	20	3	3	
6352685	PS2035COB-Slim	Smartled 5-940-COB-IP20 Slim	4000	530	20	3	3	



COB Single Cut 10W/8mm



CE RoHS



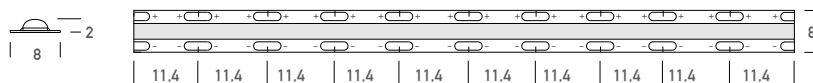
Keine Lichtpunkte durch Chip-On-Board Technologie. Teilbar alle 11,4mm.

Hohe Effizienz durch transparente Abdeckung. Hohe Robustheit. Lineares LED Lichtband auf flexibler Leiterplatte, Montage über 3M Wärmeleitklebeband, Binning-Selektion nach SDCM3, Farbwiedergabeindex RA >90, Lebensdauer nach LM80-15 50000 Stunden. Dimmbar mit jedem Smartled PWM Dimmer. Umgebungstemperatur -25°C bis 50°C.

Leistung (W/m)	10
Spannung (VDC)	24
LEDs/m	528 (Chip on Board)
Farbwiedergabeindex (CRI)	90
Breite (mm)	8
Teilbarkeit (mm)	11,4



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Farbtemperatur (K)	Lichtstrom (lm/m)	Schutzart (IP)	Rollenlänge (m)	Max. Länge/Einspeisung (m)	EEK
6352987	PS3039COB-SC	Smartled 10-927-COB-IP20 Single Cut	2700	700	20	5	5	
6352944	PS3036COB-SC	Smartled 10-930-COB-IP20 Single Cut	3000	700	20	5	5	
6352898	PS3035COB-SC	Smartled 10-940-COB-IP20 Single Cut	4000	700	20	5	5	



COB RGB 15W/10mm



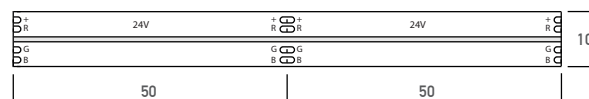
Keine Lichtpunkte durch Chip-On-Board Technologie.

Mit diesem Streifen lassen sich wunderbare farbliche Akzente setzen. Die Steuerung kann einfach mit unseren bewährten Smartled Controllern vorgenommen werden. Lebensdauer nach LM80-15 50000 Stunden. Umgebungstemperatur: -25°C bis 50°C.

Leistung (W/m)	15
Spannung (VDC)	24
LEDs/m	840 (Chip on Board)
Farbwiedergabeindex (CRI)	-
Breite (mm)	10
Teilbarkeit (mm)	50



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtfarbe	Lichtstrom (lm/m)	Schutzart (IP)	Rollenlänge (m)	Max. Länge/Einspeisung (m)	EEK
6352871	PS3030COB	Smartled 16-RGB-COB-IP20	RGB	580	20	5	5	
6353126	PS3230COBN	Smartled 15-RGB-COB-IP65 Nano*	RGB	580	65*	5	5	



COB RGBW 16W/12mm



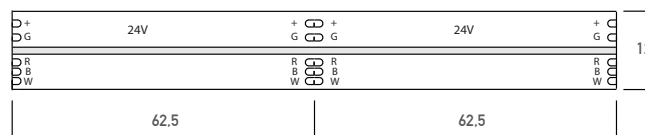
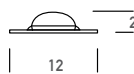
Keine Lichtpunkte durch Chip-On-Board Technologie.

Dieser Streifen ermöglicht es kräftige farbliche Akzente zu setzen ohne auf vertrautes qualitativ hochwertiges Wohnraumlicht verzichten zu müssen. Die Steuerung kann einfach mit unseren bewährten Smartled Controllern vorgenommen werden. Lebensdauer nach LM80-15 50000 Stunden. Umgebungstemperatur: -25°C bis 50°C.

Leistung (W/m)	16
Spannung (VDC)	24
LEDs/m	900 (Chip on Board)
Farbwiedergabeindex (CRI)	90
Breite (mm)	12
Teilbarkeit (mm)	62,5



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Farbtemperatur (K) / Lichtfarbe	Lichtstrom (lm/m)	Schutzart (IP)	Rollenlänge (m)	Max. Länge/Einspeisung (m)	EEK
6352855	PS3030+6COB	Smartled 16-RGBW-COB-IP20	3000K / RGB+WW	Weiß: 290 RGB: 320	20	5	5	
6353096	PS3230+6COBN	Smartled 16-RGBW-COB-IP65 Nano*	3000K / RGB+WW	Weiß: 290 RGB: 320	65*	5	5	



* Nicht UV-beständig / Nano-Silikon Beschichtung

HIGH EFFICIENT LED SERIE

Bestückt mit der neuesten Generation von hocheffizienten LED-Chips.

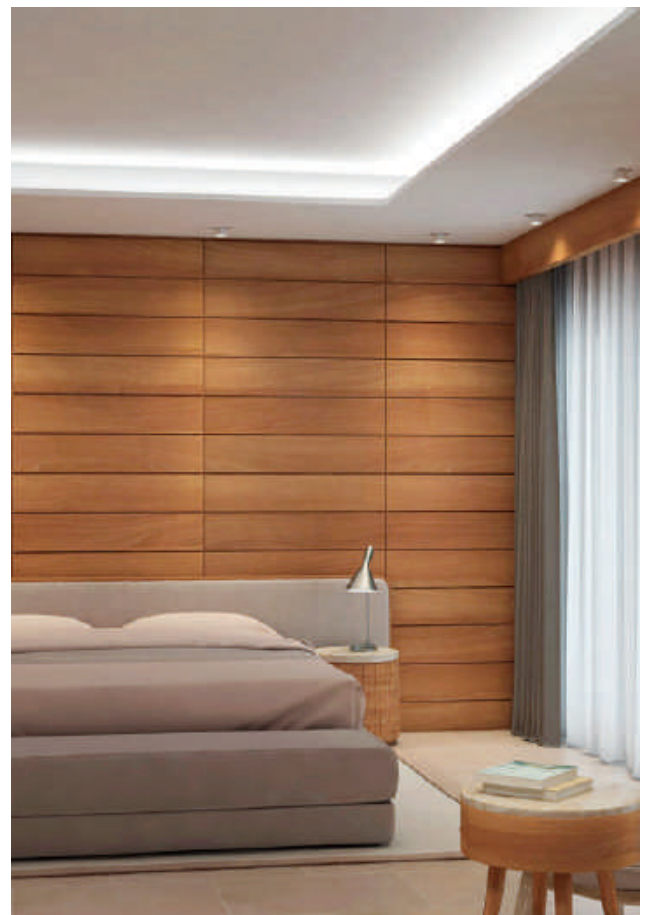
Die neue HEL-Serie (High Efficient LED) ist eine neue LED-Streifen Serie von Smartled, die mit hocheffizienten LED-Chips ausgestattet ist.

Durch den Einsatz dieser Stripes können Sie jetzt Energie sparen, denn diese Serie erreicht eine Energieeffizienz von bis zu 180lm/W. Das bedeutet, dass diese Stripes mehr Output bei weniger Verbrauch erzeugen. Die optimale Energieausnutzung spezifiziert die Energieeffizienzklasse D.

Die LED-Streifen der HEL-Serie eignen sich für eine Vielzahl von Anwendungen, von der Beleuchtung im Wohnzimmer bis hin zur Beleuchtung von Arbeitsplätzen in Büros oder Werkstätten. Die LEDs sind langlebig und haben eine Lebensdauer von bis zu 50.000 Stunden. Auch die Installation der HEL-Serie ist denkbar einfach. Die Stripes können einfach in Ihr Aluminium-Profil von Smartled aufgeklebt und montiert werden. Die Möglichkeit, die Stripes in verschiedenen Längen und auf Wunsch konfektioniert aus unserer Smartled-Werkstatt zu bestellen, hilft Ihnen, Ihren individuellen Anforderungen zu entsprechen und Ihr Beleuchtungsprojekt umzusetzen.

Die HEL-Serie ist die perfekte Wahl für alle, die eine energiesparende und effiziente Beleuchtung suchen. Mit ihrer hohen Lichtleistung und Energieeffizienzklasse ist sie eine Investition in die Zukunft und eine nachhaltige Alternative zu herkömmlichen Beleuchtungssystemen.

Lassen Sie sich von den Vorteilen der nagelneuen HEL-Serie überzeugen.





Energieeffizienz

Eine gute Beleuchtung sollte energieeffizient sein,
um Ihren Energieverbrauch und Ihre Stromkosten zu senken.



HEL Serie im Detail

Energie sparen mit Smartled
Bis zu 180lm/W

Mehr Output, weniger Verbrauch
Sehr gute Energieeffizienzklasse

HEL Monochrom 2,4W/8mm



CE RoHS

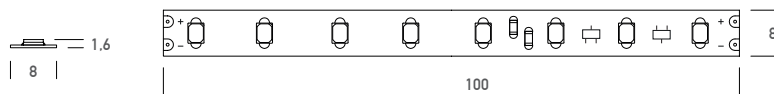
Hohe Energieeffizienz

Lineares LED Lichtband auf flexibler Leiterplatine. Montage über 3M Wärmeleitklebeband, Binning-Selektion nach SDCM3, Lebensdauer nach LM80-15 50000 Stunden. Dimmbar mit jedem Smartled PWM Dimmer. Umgebungstemperatur -25°C bis 50°C.

Leistung (W/m)	2,4
Spannung (VDC)	24
LEDs/m	80
Farbwiedergabeindex (CRI)	90
Breite (mm)	8
Teilbarkeit (mm)	100



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Farbtemperatur (K)	Lichtstrom (lm/m)	Schutzart (IP)	Rollenlänge (m)	Max. Länge/Einspeisung (m)	EEK
6352677	PS1039HEL	Smartled 2-927-80-IP20 High Efficient	2700	380	20	5	5	A G D
6352669	PS1036HEL	Smartled 2-930-80-IP20 High Efficient	3000	390	20	5	5	A G D
6352650	PS1035HEL	Smartled 2-940-80-IP20 High Efficient	4000	410	20	5	5	A G D



HEL Monochrom 4,8W/10mm



CE RoHS

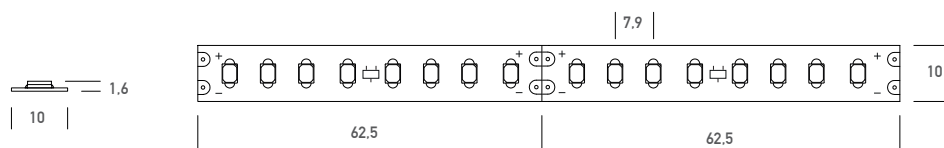
Hohe Energieeffizienz

Lineares LED Lichtband auf flexibler Leiterplatine. Montage über 3M Wärmeleitklebeband, Binning-Selektion nach SDCM3, Lebensdauer nach LM80-15 50000 Stunden. Dimmbar mit jedem Smartled PWM Dimmer. Umgebungstemperatur -25°C bis 50°C.

Leistung (W/m)	4,8
Spannung (VDC)	24
LEDs/m	128
Farbwiedergabeindex (CRI)	90
Breite (mm)	10
Teilbarkeit (mm)	62,5



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Farbtemperatur (K)	Lichtstrom (lm/m)	Schutzart (IP)	Rollenlänge (m)	Max. Länge/Einspeisung (m)	EEK
6352731	PS2039HEL	Smartled 5-927-128-IP20 High Efficient	2700	870	20	5	5	A G C
6352715	PS2036HEL	Smartled 5-930-128-IP20 High Efficient	3000	880	20	5	5	A G C
6352693	PS2035HEL	Smartled 5-927-128-IP20 High Efficient	4000	920	20	5	5	A G C



HEL Monochrom 9,6W/10mm



CE RoHS

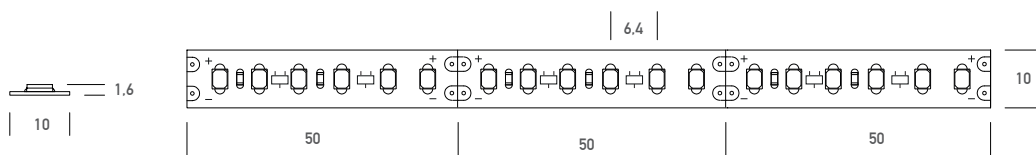
Hohe Energieeffizienz

Lineares LED Lichtband auf flexibler Leiterplatine. Montage über 3M Wärmeleitkleband, Binning-Selektion nach SDCM3, Lebensdauer nach LM80-15 50000 Stunden. Dimmbar mit jedem Smartled PWM Dimmer. Umgebungstemperatur -25°C bis 50°C.

Leistung (W/m)	9,6
Spannung (VDC)	24
LEDs/m	160
Farbwiedergabeindex (CRI)	90
Breite (mm)	10
Teilbarkeit (mm)	50



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Farbtemperatur (K)	Lichtstrom (lm/m)	Schutzart (IP)	Rollenlänge (m)	Max. Länge/Einspeisung (m)	EEK
6352995	PS3039HEL	Smartled 9-927-160-IP20 High Efficient	2700	1540	20	5	5	A G D
6352952	PS3036HEL	Smartled 9-930-160-IP20 High Efficient	3000	1550	20	5	5	A G D
6352901	PS3035HEL	Smartled 9-940-160-IP20 High Efficient	4000	1620	20	5	5	A G D



HEL Monochrom 12W/10mm

IP
203
JAHRE
GARANTIEOutdoor
geeignet

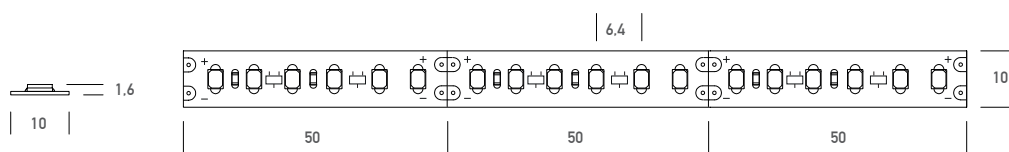
Hohe Energieeffizienz

Lineares LED Lichtband auf flexibler Leiterplatte. Montage über 3M Wärmeleitklebeband, Binning-Selektion nach SDCM3, Lebensdauer nach LM80-15 50000 Stunden. Dimmbar mit jedem Smartled PWM Dimmer. Umgebungstemperatur -25°C bis 50°C.

Leistung (W/m)	12
Spannung (VDC)	24
LEDs/m	160
Farbwiedergabeindex (CRI)	90
Breite (mm)	10
Teilbarkeit (mm)	50



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Farbtemperatur (K)	Lichtstrom (lm/m)	Schutzart (IP)	Rollenlänge (m)	Max. Länge/Einspeisung (m)	EEK
6353274	PS4039HEL	Smartled 12-927-160-IP20 High Efficient	2700	1910	20	5	5	
6353258	PS4036HEL	Smartled 12-930-160-IP20 High Efficient	3000	1960	20	5	5	
6353223	PS4035HEL	Smartled 12-940-160-IP20 High Efficient	4000	2000	20	5	5	





Flexibilität in der Installation

-

Eine gute Beleuchtung sollte einfach zu installieren sein und es Ihnen ermöglichen,
Lichter an verschiedenen Orten im Raum zu platzieren.

48V SERIE



Die 48V-Serie ermöglicht durchgängige Lichtlinien von bis zu 60m.

Die neue 48V-Serie ist eine revolutionäre LED-Streifen Serie von Smartled, die eine durchgängige Lichtlinie von bis zu 60m ermöglicht. Diese Beleuchtungsserie eignet sich hervorragend für eine Vielzahl von Anwendungen, von der Beleuchtung von Schattenfugen oder Umrandungen bis hin zur Beleuchtung von Gängen oder Korridoren. Die 48V-Serie ist in zwei Versionen erhältlich: die 4,8W-Version für eine Lichtlinie von bis zu 60m mit einer Einspeisung und die 9,6W-Version für eine Lichtlinie von bis zu 35m mit einer Einspeisung. Beide Versionen bieten eine gleichmäßige Lichtverteilung ohne Stoßstellen.

Eine Mitteleinspeisung ermöglicht eine noch längere Lichtlinie von bis zu 120m. Die LED-Streifen sind besonders energieeffizient und langlebig mit einer Lebensdauer von bis zu 50.000 Stunden.

Die Streifen können einfach in Ihr vorhandenes Alu-Profil aufgeklebt und montiert werden. Auch die Produkte aus unserer 48V-Serie sind ab Graz verfügbar und können auf Ihren Wunsch zugeschnitten und konfektioniert werden.

Wenn Sie also auf der Suche nach einer Beleuchtungslösung sind, welche eine durchgängige Lichtlinie von bis zu 60m für Ihre Anwendung bietet, dann ist die 48V-Serie die perfekte Wahl.



48V im Detail

5W Version bis zu 60m mit einer Einspeisung
10W Version bis zu 35m mit einer Einspeisung

Keine Stoßstellen
Bis zu 120m bei Mitteleinspeisung

48V Monochrom 5W/12mm



CE RoHS

Durchgängige Lichtlinien von bis zu 60m bei einseitiger Einspeisung.

-

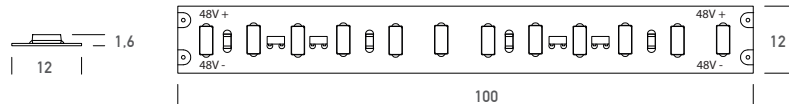
Eine Mitteleinspeisung der 5W Version ermöglicht LED-Band Längen bis zu 120m.

Lineares LED Lichtband auf flexibler Leiterplatte. Montage über 3M Wärmeleitklebeband, Binning-Selektion nach SDCM3, Lebensdauer nach LM80-15 50000 Stunden. Umgebungstemperatur -25°C bis 50°C.

Leistung (W/m)	5
Spannung (VDC)	48
LEDs/m	120
Farbwiedergabeindex (CRI)	90
Breite (mm)	12
Teilbarkeit (mm)	100



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Farbtemperatur (K)	Lichtstrom (lm/m)	Schutzart (IP)	Rollenlänge (m)	Max. Länge/Einspeisung (m)	EEK
6352804	PS2059P10M	Smartled 5-927-120-48VDC IP20 10m	2700	480	20	10	60	
6352782	PS2056P10M	Smartled 5-930-120-48VDC IP20 10m	3000	500	20	10	60	
6352766	PS2055P10M	Smartled 5-940-120-48VDC IP20 10m	4000	550	20	10	60	
6352812	PS2059P50M	Smartled 5-927-120-48VDC IP20 50m	2700	480	20	50	60	
6352790	PS2056P50M	Smartled 5-930-120-48VDC IP20 50m	3000	500	20	50	60	
6352774	PS2055P50M	Smartled 5-940-120-48VDC IP20 50m	4000	550	20	50	60	



48V Monochrom 10W/12mm



CE RoHS

Durchgängige Lichtlinien von bis zu 35m bei einseitiger Einspeisung.

-

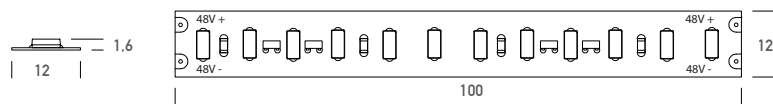
Eine Mitteleinspeisung der 10W Version ermöglicht LED-Band Längen bis zu 70m.

Lineares LED Lichtband auf flexibler Leiterplatte. Montage über 3M Wärmeleitklebeband, Binning-Selektion nach SDCM3, Lebensdauer nach LM80-15 50000 Stunden. Umgebungstemperatur -25°C bis 50°C.

Leistung (W/m)	10
Spannung (VDC)	48
LEDs/m	120
Farbwiedergabeindex (CRI)	90
Breite (mm)	12
Teilbarkeit (mm)	100



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Farbtemperatur (K)	Lichtstrom (lm/m)	Schutzart (IP)	Rollenlänge (m)	Max. Länge/Einspeisung (m)	EEK
6353061	PS3059P10M	Smartled 10-927-120-48VDC IP20 10m	2700	950	20	10	35	A G F
6353045	PS3056P10M	Smartled 10-930-120-48VDC IP20 10m	3000	1000	20	10	35	A G F
6353029	PS3055P10M	Smartled 10-940-120-48VDC IP20 10m	4000	1100	20	10	35	A G F
6353088	PS3059P35M	Smartled 10-927-120-48VDC IP20 35m	2700	950	20	35	35	A G F
6353053	PS3056P35M	Smartled 10-930-120-48VDC IP20 35m	3000	1000	20	35	35	A G F
6353037	PS3055P35M	Smartled 10-940-120-48VDC IP20 35m	4000	1100	20	35	35	A G F



FLEXI OUTDOOR STRIPES

Lineares LED-Licht, welches Sonneneinstrahlung ausgesetzt ist, stellt keine leichte Aufgabe dar, doch auch für Ihr Projekt im Außenbereich sind wir bestens vorbereitet, mit der breiten Palette unserer FLEXI Outdoor-Streifen.



Lebensdauer

-

Eine gute Beleuchtung sollte eine lange Lebensdauer haben, um Ihnen häufige Austausch- und Wartungskosten zu vermeiden.



Konfektionierung

FLEXI Produkte müssen von der Smartled Werkstatt konfektioniert werden, um die Schutzart IP67 zu gewährleisten. Anschluss, Endkappe und Konfektionierung müssen gesondert bestellt werden.



Wichtig! Die Länge der starren Montagekanäle muss um die Größe der Endkappe und des Anschlusses reduziert werden.



Flexi vertikal 24V



CE RoHS

Für den Einsatz im Außenbereich.

Linearer und hochflexibler LED Silikon Verguss. Montage mittels Montageclips oder Montageprofile. Binning-Selektion nach SDCM3, Farbwiedergabeindex RA >90, Lebensdauer nach LM80-15 50000 Stunden. Dimmbar mit jedem Smartled PWM Dimmer. Arbeitstemperatur: -20°C bis 45°C. Beständig gegen UV-Strahlung, Salz, Lösungsmittel. Effiziente Wärmeableitung.

Spannung (VDC)	24
Schutzart (IP)	67
Farbwiedergabeindex (CRI)	90
Breite (mm)	15
Höhe (mm)	15
Mengeneinheit	m



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Farbtemperatur (K) / Lichtfarbe	Lichtstrom (lm/m)	Leistung (W/m)	Teilbarkeit (mm)	Max. Länge/ Einspeisung (m)	EEK
MONOCHROM								
3349810	FV3339	Smartled Flexi vertikal 12-927 IP67	2700	500	12	50	15	
3349829	FV3336	Smartled Flexi vertikal 12-930 IP67	3000	550	12	50	15	
3349837	FV3335	Smartled Flexi vertikal 12-940 IP67	4000	570	12	50	15	
6352510	FV4339	Smartled Flexi vertikal 13-827 IP67	2700	1150	13,5	62,5	5	
6352502	FV4336	Smartled Flexi vertikal 13-830 IP67	3000	1200	13,5	62,5	5	
6352499	FV4335	Smartled Flexi vertikal 13-840 IP67	4000	1250	13,5	62,5	5	
RGB & RGBW								
5647681	FV3330	Smartled Flexi vertikal 12-RGB IP67	RGB	270	12	100	10	
5647703	FV3330+6	Smartled Flexi vertikal 16-RGBW IP67	3000 / RGB+WW	RGB: 270 W: 230	16	100	10	



Flexi vertikal 48V



CE RoHS

Für den Einsatz im Außenbereich.

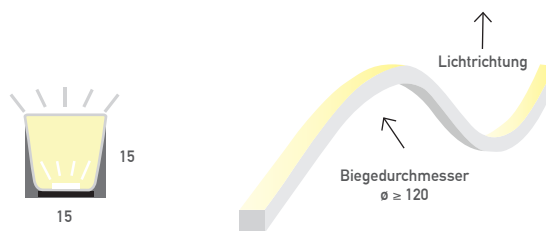
Linearer und hochflexibler LED Silikon Verguss. Montage mittels Montageclips oder Montageprofile. Binning-Selektion nach SDCM3, Farbwiedergabeindex RA >80, Lebensdauer nach LM80-15 50000 Stunden. Arbeitstemperatur: -20°C bis 45°C. Beständig gegen UV-Strahlung, Salz, Lösungsmittel. Effiziente Wärmeab-
leitung.

Dimmer auf Anfrage erhältlich.

Spannung (VDC)	48
Schutzart (IP)	67
Farbwiedergabeindex (CRI)	80
Breite (mm)	15
Höhe (mm)	15
Mengeneinheit	m



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Farbtemperatur (K) / Lichtfarbe	Lichtstrom (lm/m)	Leistung (W/m)	Teilbarkeit (mm)	Max. Länge/ Einspeisung (m)	EEK
5842050	FV3359	Smartled Flexi vertikal 10-827-48VDC IP67	2700	610	10	100	40	
5842069	FV3356	Smartled Flexi vertikal 10-830-48VDC IP67	3000	630	10	100	40	
5842077	FV3355	Smartled Flexi vertikal 10-840-48VDC IP67	4000	650	10	100	40	



Flexi vertikal Zubehör

ANSCHLUSS GERADE



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3349845	FVCF01	Smartled Flexi vertical Anschluss gerade

ANSCHLUSS GEWINKELT



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5014735	FVCF02	Smartled Flexi vertical Anschluss gewinkelt

ENDKAPPE



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3349853	FVEC01	Smartled Flexi vertical Endkappe

MONTAGECLIP*



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3349861	FVMC01	Smartled Flexi vertical Montageclip 4x20mm

MONTAGEKANAL



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5321271	FVMC03	Smartled Flexi vertical Montagekanal starr 1m
5647711	FVMC04	Smartled Flexi vertical Montagekanal starr 2m

KABEL



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3349888	kabflexi2	Smartled Flexi Monochrom Silikon-Kabel 2x0,75mm ²
3349896	kabflexi4	Smartled Flexi RGB Silikon-Kabel 4x0,50mm ²
3349918	kabflexi5	Smartled Flexi RGBW Silikon-Kabel 5x0,50mm ²

ACHTUNG! Die Länge der starren Montagekanäle muss um die Größe der Endkappe und des Anschlusses reduziert werden.

* Empfohlene Menge der Montageclips beträgt 5 Stk/m

Flexi mini vertikal 24V



CE RoHS

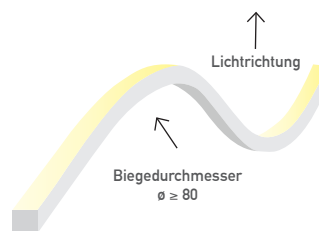
Für den Einsatz im Außenbereich.

Linearer und hochflexibler LED Silikon Verguss. Montage mittels Montageclips oder Montageprofile. Binning-Selektion nach SDCM3, Farbwiedergabeindex RA >90, Lebensdauer nach LM80-15 50000 Stunden. Dimmbar mit jedem Smartled PWM Dimmer. Arbeitstemperatur: -20°C bis 45°C. Beständig gegen UV-Strahlung, Salz, Lösungsmittel. Effiziente Wärmeableitung.

Spannung (VDC)	24
Schutzart (IP)	67
Farbwiedergabeindex (CRI)	90
Breite (mm)	10
Höhe (mm)	10
Mengeneinheit	m



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Farbtemperatur (K) / Lichtfarbe	Lichtstrom (lm/m)	Leistung (W/m)	Teilbarkeit (mm)	Max. Länge/ Einspeisung (m)	EEK
5647754	FV2339	Smartled Flexi mini vertical 10-927 IP67	2700	600	10	50	10	
5647762	FV2336	Smartled Flexi mini vertical 10-930 IP67	3000	600	10	50	10	
5647770	FV2335	Smartled Flexi mini vertical 10-940 IP67	4000	620	10	50	10	



Flexi mini vertikal Zubehör

MINI ANSCHLUSS GERADE



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5647789	FVCF11	Smartled Flexi mini vertical Anschluss gerade

MINI ANSCHLUSS GEWINKELT



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5647797	FVCF12	Smartled Flexi mini vertical Anschluss gewinkelt

MINI ENDKAPPE



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5647800	FVEC11	Smartled Flexi mini vertical Endkappe

MINI MONTAGECLIP*



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5647819	FVMC11	Smartled Flexi mini vertical Montageclip 4x20mm

MINI MONTAGEKANAL



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5647827	FVMC13	Smartled Flexi mini vertical Montagekanal starr 1m
5647835	FVMC14	Smartled Flexi mini vertical Montagekanal starr 2m

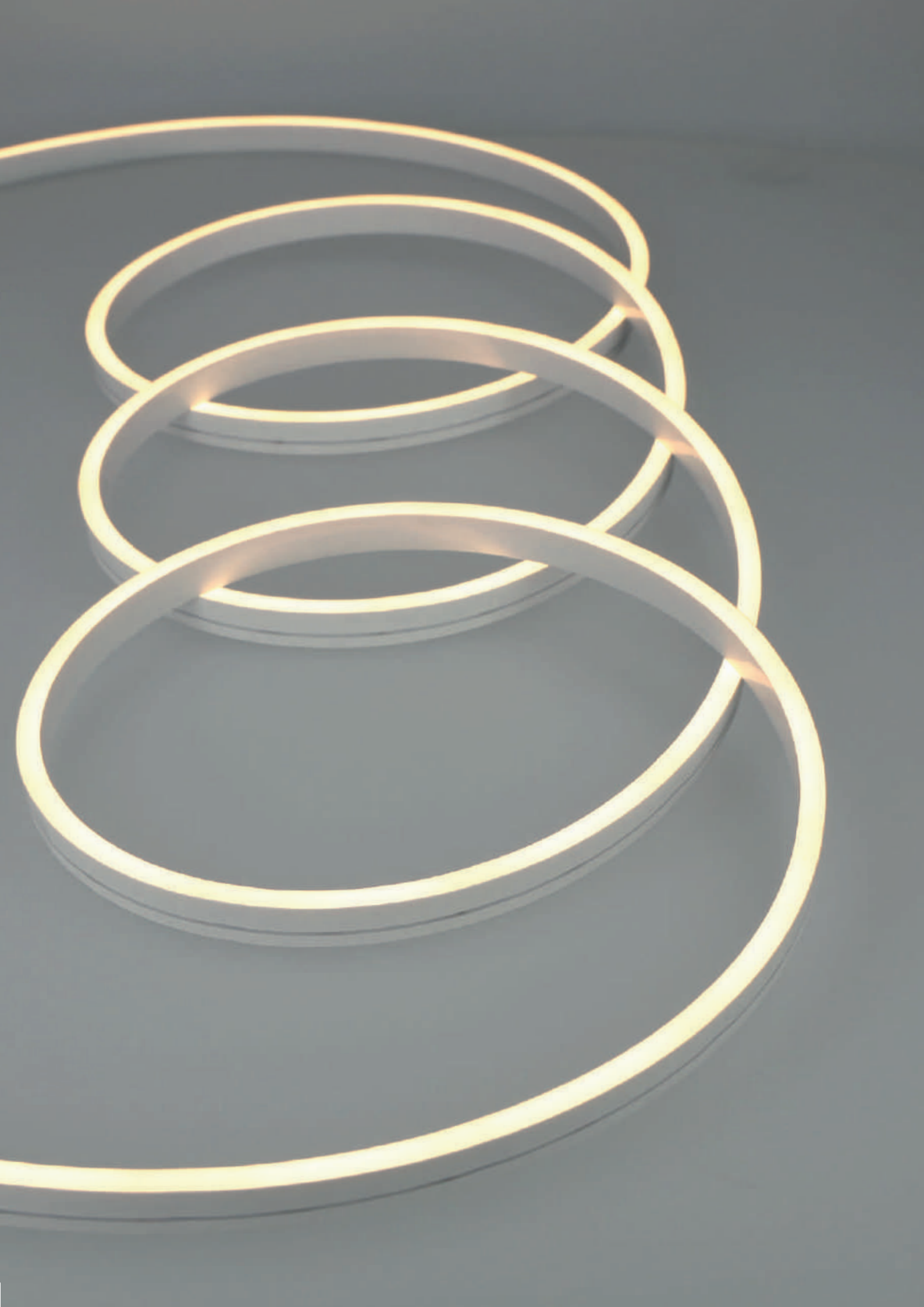
MINI KABEL



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5647746	kabflexmi2	Smartled Flexi mini Monochrom Silikon-Kabel 2x0.5mm ²

ACHTUNG! Die Länge der starren Montagekanäle muss um die Größe der Endkappe und des Anschlusses reduziert werden.

* Empfohlene Menge der Montageclips beträgt 5 Stk/m



Flexi horizontal 24V



CE RoHS

Für den Einsatz im Außenbereich.

Linearer und hochflexibler LED Silikon Verguss. Montage mittels Montageclips oder Montageprofile. Binning-Selektion nach SDCM3, Farbwiedergabeindex RA >90, Lebensdauer nach LM80-15 50000 Stunden. Dimmbar mit jedem Smartled PWM Dimmer. Arbeitstemperatur: -20°C bis 45°C. Beständig gegen UV-Strahlung, Salz, Lösungsmittel. Effiziente Wärmeableitung.

Spannung (VDC)	24
Schutzart (IP)	67
Farbwiedergabeindex (CRI)	90
Breite (mm)	10
Höhe (mm)	20
Mengeneinheit	m



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Farbtemperatur (K) / Lichtfarbe	Lichtstrom (lm/m)	Leistung (W/m)	Teilbarkeit (mm)	Max. Länge/Einspeisung (m)	EEK
MONOCHROM								
3349721	FH3339	Smartled Flexi horizontal 12-927 IP67	2700	280	12	50	15	
3349748	FH3336	Smartled Flexi horizontal 12-930 IP67	3000	300	12	50	15	
3349756	FH3335	Smartled Flexi horizontal 12-940 IP67	4500	310	12	50	15	
6352480	FH4339	Smartled Flexi horizontal 13-827 IP67	2700	580	13,5	62,5	5	
6352472	FH4336	Smartled Flexi horizontal 13-830 IP67	3000	600	13,5	62,5	5	
6352464	FH4335	Smartled Flexi horizontal 13-840 IP67	4000	640	13,5	62,5	5	
RGB & RGBW								
3349764	FH3330	Smartled Flexi horizontal 12-RGB IP67	RGB	130	12	100	10	
3349772	FH3330+6	Smartled Flexi horizontal 16-RGBW IP67	4000 / RGB+NW	RGB: 90 W: 100	16	100	10	



Flexi horizontal 48V



CE RoHS

Für den Einsatz im Außenbereich.

Linearer und hochflexibler LED Silikon Verguss. Montage mittels Montageclips oder Montageprofile. Binning-Selektion nach SDCM3, Farbwiedergabeindex RA >80, Lebensdauer nach LM80-15 50000 Stunden. Arbeitstemperatur: -20°C bis 45°C. Beständig gegen UV-Strahlung, Salz, Lösungsmittel. Effiziente Wärmeab-
leitung.

Dimmer auf Anfrage erhältlich.

Spannung (VDC)	48
Schutzart (IP)	67
Farbwiedergabeindex (CRI)	80
Breite (mm)	10
Höhe (mm)	20
Mengeneinheit	m



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Farbtemperatur (K) / Lichtfarbe	Lichtstrom (lm/m)	Leistung (W/m)	Teilbarkeit (mm)	Max. Länge/ Einspeisung (m)	EEK
5842085	FH3359	Smartled Flexi horizontal 10-827-48VDC IP67	2700	320	10	100	40	A G
5842093	FH3356	Smartled Flexi horizontal 10-830-48VDC IP67	3000	340	10	100	40	A G
5842107	FH3355	Smartled Flexi horizontal 10-840-48VDC IP67	4500	350	10	100	40	A G



Flexi horizontal Zubehör

ANSCHLUSS GERADE



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5014700	FHCF03	Smartled Flexi horizontal Anschluss gerade

ANSCHLUSS GEWINKELT (LINKS/RECHTS)



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3349780	FHCF01	Smartled Flexi horizontal Anschluss gewinkelt L+R

ANSCHLUSS GEWINKELT (OBEN/UNTEN)



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5014697	FHCF02	Smartled Flexi horizontal Anschluss gewinkelt O+U

ENDKAPPE



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3349799	FHEC01	Smartled Flexi horizontal Endkappe

MONTAGECLIP



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3349802	FHMC01*	Smartled Flexi horizontal Montageclip 20mm
5014719	FHMC02	Smartled Flexi horizontal Montageclip 1m

MONTAGEKANAL



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5014727	FHMC03	Smartled Flexi horizontal Montagekanal starr 1m
5647738	FHMC04	Smartled Flexi horizontal Montagekanal starr 2m

ACHTUNG! Die Länge der starren Montagekanäle muss um die Größe der Endkappe und des Anschlusses reduziert werden.

KABEL



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3349888	kabflexi2	Smartled Flexi Monochrom Silikon-Kabel 2x0,75mm ²
3349896	kabflexi4	Smartled Flexi RGB Silikon-Kabel 4x0,50mm ²
3349918	kabflexi5	Smartled Flexi RGBW Silikon-Kabel 5x0,50mm ²

* Empfohlene Menge der Montageclips beträgt 5 Stk/m

Flexi mini horizontal 24V



CE RoHS

Für den Einsatz im Außenbereich.

Linearer und hochflexibler LED Silikon Verguss. Montage mittels Montageclips oder Montageprofile. Binning-Selektion nach SDCM3, Farbwiedergabeindex RA >90, Lebensdauer nach LM80-15 50000 Stunden. Dimmbar mit jedem Smartled PWM Dimmer. Arbeitstemperatur: -20°C bis 45°C. Beständig gegen UV-Strahlung, Salz, Lösungsmittel. Effiziente Wärmeableitung.

Spannung (VDC)	24
Schutzart (IP)	67
Farbwiedergabeindex (CRI)	90
Breite (mm)	5
Höhe (mm)	10
Mengeneinheit	m



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Farbtemperatur (K) / Lichtfarbe	Lichtstrom (lm/m)	Leistung (W/m)	Teilbarkeit (mm)	Max. Länge/ Einspeisung (m)	EEK
5647843	FH2339	Smartled Flexi mini horizontal 10-927 IP67	2700	280	10	50	5	A G
5647851	FH2336	Smartled Flexi mini horizontal 10-930 IP67	3000	290	10	50	5	A G
5647878	FH2335	Smartled Flexi mini horizontal 10-940 IP67	4500	305	10	50	5	A G



Flexi mini horizontal Zubehör

MINI ANSCHLUSS GERADE



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5647886	FHCF13	Smartled Flexi mini horizontal Anschluss gerade

MINI ENDKAPPE



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5647894	FHEC11	Smartled Flexi horizontal Endkappe

MINI MONTAGECLIP*



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5647908	FHMC11	Smartled Flexi mini horizontal Montageclip 7mm

MINI MONTAGEKANAL



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5647916	FHMC13	Smartled Flexi mini horizontal Montagekanal starr 1m
5647924	FHMC14	Smartled Flexi mini horizontal Montagekanal starr 2m

ACHTUNG! Die Länge der starren Montagekanäle muss um die Größe der Endkappe und des Anschlusses reduziert werden.

MINI KABEL



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5647746	kabflexmi2	Smartled Flexi mini Monochrom Silikon-Kabel 2x0.5mm ²

* Empfohlene Menge der Montageclips beträgt 5 Stk/m



Ästhetik

-

Die Beleuchtung sollte das Design Ihres Raumes ergänzen
und zur ästhetischen Wirkung beitragen.

SPEZIAL LED STRIPES

LED-Stripes mit dem gewissen Etwas, um Ihrem Projekt eine neue Dimension zu verleihen. Lebendige Farben, kreative Ansätze und Flexibilität in der Installation wird hier großgeschrieben.



Spezial im Detail

Single cut
Slim
Sauna

Tuneable
DMX
Biegbar

Dim To Warm
Nano special

Single Cut



CE RoHS

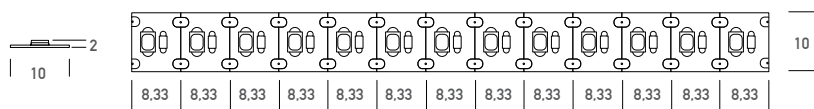
Teilbar alle 8,33mm.

Lineares LED Lichtband auf flexibler Leiterplatine. Montage über 3M Wärmeleitklebeband, Binning-Selektion nach SDCM3, Lebensdauer nach LM80-15 50000 Stunden. Dimmbar mit jedem Smartled PWM Dimmer. Umgebungstemperatur -25°C bis 50°C.

Leistung (W/m)	21
Spannung (VDC)	24
LEDs/m	120
Farbwiedergabeindex (CRI)	90
Breite (mm)	10
Teilbarkeit (mm)	8,33



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Farbtemperatur (K)	Lichtstrom (lm/m)	Schutzart (IP)	Rollenlänge (m)	Max. Länge/Einspeisung (m)	EEK
3285618	PS4039SC	Smartled 21-927-120-IP20	2700	1800	20	5	5	A G
3285626	PS4036SC	Smartled 21-930-120-IP20	3000	1850	20	5	5	A G
3285634	PS4035SC	Smartled 21-940-120-IP20	4000	2150	20	5	5	A F



Slim

IP
203
JAHRE
GARANTIEOutdoor
geeignet

RoHS

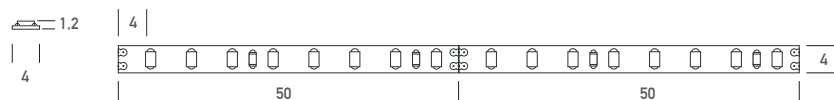

Einfachste Montage in schmaler Architektur.

Lineares LED Lichtband auf flexibler Leiterplatte. Montage über 3M Wärmeleitklebeband, Binning-Selektion nach SDCM3, Lebensdauer nach LM80-15 50000 Stunden. Dimmbar mit jedem Smartled PWM Dimmer. Umgebungstemperatur -25°C bis 50°C.

Leistung (W/m)	9
Spannung (VDC)	24
LEDs/m	160
Farbwiedergabeindex (CRI)	90
Breite (mm)	4
Teilbarkeit (mm)	50



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Farbtemperatur (K)	Lichtstrom (lm/m)	Schutzart (IP)	Rollenlänge (m)	Max. Länge/Einspeisung (m)	EEK
6352758	PS2039SLIM	Smartled 9-927-160-IP20	2700	980	20	3	3	
3063194	PS2036SLIM	Smartled 9-930-160-IP20	3000	1050	20	3	3	
3063208	PS2035SLIM	Smartled 9-940-160-IP20	4000	1050	20	3	3	



Sauna RGB – bis 80°C



CE RoHS

Farbliche Akzente bei hohen Temperaturen.

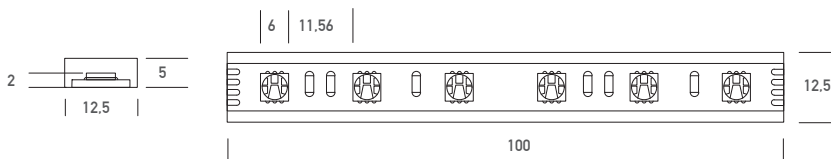
Mit diesem Streifen lassen sich wunderbare farbliche Akzente setzen. Die Steuerung kann einfach mit unseren bewährten Smartled Controllern vorgenommen werden. Lebensdauer nach LM80-15 50000 Stunden. Umgebungstemperatur: -25°C bis 80°C.

ACHTUNG! Dieses Band darf nur in Kombination mit LED Profilen verbaut werden.

Leistung (W/m)	7
Spannung (VDC)	24
LEDs/m	60
Farbwiedergabeindex (CRI)	-
Breite (mm)	12,5
Teilbarkeit (mm)	100



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtfarbe	Lichtstrom (lm/m)	Schutzart (IP)	Rollenlänge (m)	Max. Länge/Einspeisung (m)	EEK
3063186	PS3330heat	Smartled 7-RGB-IP67* hitzebeständig bis 80°C	RGB	250	67*	5	5	



* Nicht UV-Beständig

Sauna WW – bis 80°C



CE RoHS

Warme Atmosphäre bei hohen Temperaturen.

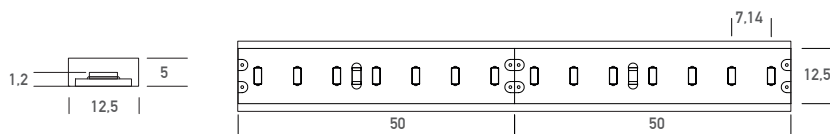
Lineares LED Lichtband auf flexibler Leiterplatte. Montage über 3M Wärmeleitklebeband, Binning-Selektion nach SDCM3, Lebensdauer nach LM80-15 50000 Stunden. Dimmbar mit jedem Smartled PWM Dimmer. Umgebungstemperatur -25°C bis 80°C.

ACHTUNG! Dieses Band darf nur in Kombination mit LED Profilen verbaut werden.

Leistung (W/m)	10
Spannung (VDC)	24
LEDs/m	140
Farbwiedergabeindex (CRI)	90
Breite (mm)	12,5
Teilbarkeit (mm)	50



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Farbtemperatur (K)	Lichtstrom (lm/m)	Schutzart (IP)	Rollenlänge (m)	Max. Länge/Einspeisung (m)	EEK
5647932	PS3339heat	Smartled 10-927-140-IP67* hitzebeständig bis 80°C	2700	620	67*	5	5	
6353215	PS3336heat	Smartled 10-930-140-IP67* hitzebeständig bis 80°C	3000	660	67*	5	5	



* Nicht UV-Beständig

Tuneable



CE RoHS



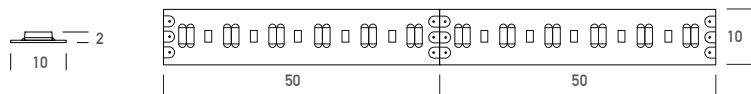
Dynamische Farbtemperatur von 2200-6500K.

Warmweiß und Kaltweiß auf einem Strip. Lineares LED Lichtband auf flexibler Leiterplatte. Montage über 3M Wärmeleitklebeband, Binning-Selektion nach SDCM3, Lebensdauer nach LM80-15 50000 Stunden. Dimmbar mit jedem Smartled PWM Dimmer. Umgebungstemperatur -25°C bis 50°C.

Leistung (W/m)	25
Spannung (VDC)	24
LEDs/m	240
Farbwiedergabeindex (CRI)	90
Breite (mm)	10
Teilbarkeit (mm)	50



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Farbtemperatur (K)	Lichtstrom (lm/m)	Schutzart (IP)	Rollenlänge (m)	Max. Länge/Einspeisung (m)	EEK
3098877	PS4039_5P tuneable	Smartled 25-922-940-240-IP20 tuneable white	2200-4000	1850	20	5	5	
5647940	PS4039_4P tuneable	Smartled 25-922-965-240-IP20 tuneable white	2200-6500	2000	20	5	5	



Biegsam



CE RoHS



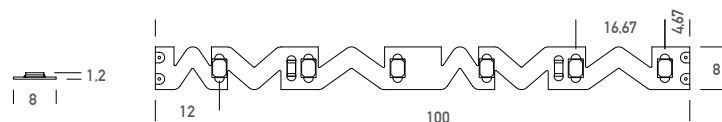
Optimal für die Realisierung von gebogenen Formen.

Lineares LED Lichtband auf flexibler Leiterplatte. Montage über 3M Wärmeleitklebeband, Binning-Selektion nach SDCM3, Lebensdauer nach LM80-15 50000 Stunden. Dimmbar mit jedem Smartled PWM Dimmer. Umgebungstemperatur -25°C bis 50°C.

Leistung (W/m)	12
Spannung (VDC)	24
LEDs/m	60
Farbwiedergabeindex (CRI)	90
Breite (mm)	8
Teilbarkeit (mm)	100



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Farbtemperatur (K)	Lichtstrom (lm/m)	Schutzart (IP)	Rollenlänge (m)	Max. Länge/Einspeisung (m)	EEK
2616408	PS3039PB	Smartled 12-927-60-IP20-bend	2700	930	20	5	5	A G
2767252	PS3036PB	Smartled 12-930-60-IP20-bend	3000	930	20	5	5	A G
2616416	PS3035PB	Smartled 12-940-60-IP20-bend	4000	1030	20	5	5	A G
2767236	PS3239PBN	Smartled 12-927-60-IP65-bend Nano*	2700	930	65*	5	5	A G
2767260	PS3236PBN	Smartled 12-930-60-IP65-bend Nano*	3000	930	65*	5	5	A G
2767279	PS3235PBN	Smartled 12-940-60-IP65-bend Nano*	4000	1030	65*	5	5	A G



* Nicht UV-beständig / Nano-Silikon Beschichtung

DMX RGB



CE RoHS

Lauflicht und Pixelansteuerung, dank integrierten DMX-Bauteilen.

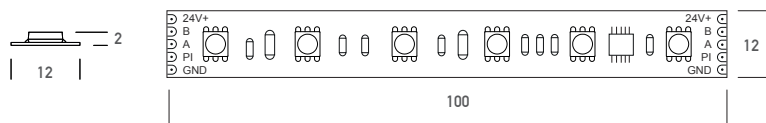
Mit diesem Streifen lassen sich wunderbare farbliche Akzente setzen. Lineares LED Lichtband auf flexibler Leiterplatte. Montage über 3M Wärmeleitklebeband, Binning-Selektion nach SDCM3, Lebensdauer nach LM80-15 50000 Stunden. Umgebungstemperatur -25°C bis 50°C.

Leistung (W/m)	14
Spannung (VDC)	24
LEDs/m	60
Farbwiedergabeindex (CRI)	-
Breite (mm)	12
Teilbarkeit (mm)	100



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtfarbe	Lichtstrom (lm/m)	Schutzart (IP)	Rollenlänge (m)	Max. Länge/Einspeisung (m)	EEK
5647959	PS3030DMX512	Smartled 14-RGB-DMX512-IP20	RGB	400	20	5	5	

1 Pixel = 1 Teilung (6 LEDs)



DMX RGBW



CE RoHS



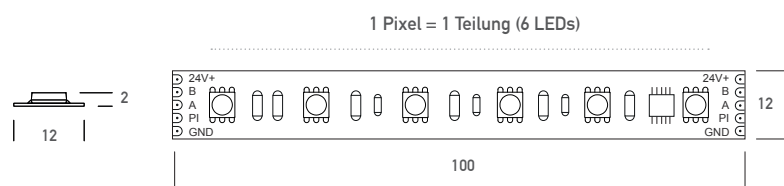
Lauflicht und Pixelansteuerung, dank integrierten DMX-Bauteilen.

Dieser Streifen ermöglicht es kräftige farbliche Akzente zu setzen ohne auf vertrautes qualitativ hochwertiges Wohnraumlicht verzichten zu müssen. Lineares LED Lichtband auf flexibler Leiterplatte. Montage über 3M Wärmeleitklebeband, Binning-Selektion nach SDCM3, Lebensdauer nach LM80-15 50000 Stunden. Umgebungstemperatur -25°C bis 50°C.

Leistung (W/m)	16
Spannung (VDC)	24
LEDs/m	60
Farbwiedergabeindex (CRI)	90
Breite (mm)	12
Teilbarkeit (mm)	100



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Farbtemperatur (K) / Lichtfarbe	Lichtstrom (lm/m)	Schutzart (IP)	Rollenlänge (m)	Max. Länge/Einspeisung (m)	EEK
6352863	PS3030+6DMX	Smartled 16-RGBW-DMX512-IP20	3000K / RGB+WW	Weiß: 400 RGB: 400	20	5	5	



Dim To Warm



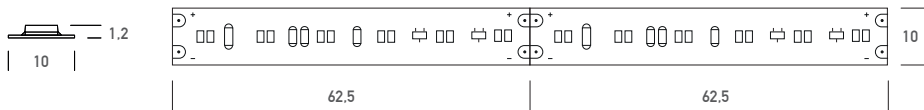
Simuliert das Dimmverhalten einer Glühbirne

Lineares LED Lichtband auf flexibler Leiterplatine. Montage über 3M Wärmeleitklebeband, Binning-Selektion nach SDCM3, Lebensdauer nach LM80-15 50000 Stunden. Dimmbar mit jedem Smartled PWM Dimmer. Umgebungstemperatur -25°C bis 50°C.

Leistung (W/m)	14
Spannung (VDC)	24
LEDs/m	192
Farbwiedergabeindex (CRI)	90
Breite (mm)	10
Teilbarkeit (mm)	62,5



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Farbtemperatur (K)	Lichtstrom (lm/m)	Schutzart (IP)	Rollenlänge (m)	Max. Länge/Einspeisung (m)	EEK
5647967	PS3038_6DTW	Smartled 14-DTW-192-IP20	3000-1800	1000	20	5	5	



Nano special 12W/10mm



IP
66



3
JAHRE
GARANTIE

Outdoor
geeignet

CE RoHS

UV- geschützt und Outdoor geeignet aufgrund spezieller Nano-Versiegelung.

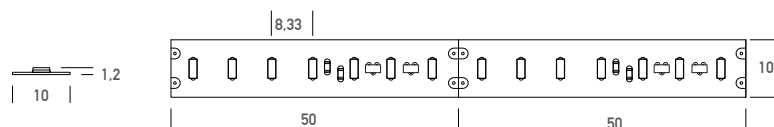
Lineares LED Lichtband auf flexibler Leiterplatine. Montage über 3M Wärmeleitklebeband, Binning-Selektion nach SDCM3, Lebensdauer nach LM80-15 50000 Stunden. Dimmbar mit jedem Smartled PWM Dimmer. Umgebungstemperatur -25°C bis 50°C.

ACHTUNG: Dieses Band darf nur in LED Profilen mit UV-beständiger Abdeckung verbaut werden!

Leistung (W/m)	12
Spannung (VDC)	24
Schutzart (IP)	66
LEDs/m	140
Farbwiedergabeindex (CRI)	90
Breite (mm)	10
Teilbarkeit (mm)	50



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Farbtemperatur (K)	Lichtstrom (lm/m)	Schutzart (IP)	Rollenlänge (m)	Max. Länge/ Einspeisung (m)	EEK
5781736	PS3239UVN	Smartled 12-927-140-IP66 nano special	2700	1100	66	5	15	
5781728	PS3236UVN	Smartled 12-930-140-IP66 nano special	3000	1150	66	5	15	
5781701	PS3235UVN	Smartled 12-940-140-IP66 nano special	4000	1200	66	5	15	
6427448	PS3239UVN15M	Smartled 12-927-140-IP66 NANO special 15m	2700	1100	66	15	15	
6353185	PS3236UVN15M	Smartled 12-930-140-IP66 NANO special 15m	3000	1150	66	15	15	
6353150	PS3235UVN15M	Smartled 12-940-140-IP66 NANO special 15m	4000	1200	66	15	15	



Nano special 21W/12mm



CE RoHS

UV- geschützt und Outdoor geeignet aufgrund spezieller Nano-Versiegelung.

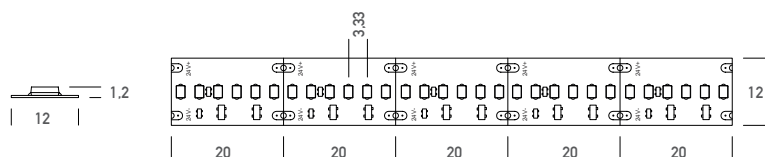
Lineares LED Lichtband auf flexibler Leiterplatine. Montage über 3M Wärmeleitklebeband, Binning-Selektion nach SDCM3, Lebensdauer nach LM80-15 50000 Stunden. Dimmbar mit jedem Smartled PWM Dimmer. Umgebungstemperatur -25°C bis 50°C.

ACHTUNG: Dieses Band darf nur in Aluminium Profilen mit UV-beständiger Abdeckung verbaut werden!

Leistung (W/m)	21
Spannung (VDC)	24
Schutzart (IP)	66
LEDs/m	300
Farbwiedergabeindex (CRI)	90
Breite (mm)	12
Teilbarkeit (mm)	20



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Farbtemperatur (K)	Lichtstrom (lm/m)	Schutzart (IP)	Rollenlänge (m)	Max. Länge/Einspeisung (m)	EEK
6353312	PS4239UVN	Smartled 21-927-300-IP66 nano special	2700	1650	66	5	10	A G
6353304	PS4236UVN	Smartled 21-930-300-IP66 nano special	3000	1650	66	5	10	A G
6353290	PS4235UVN	Smartled 21-940-300-IP66 nano special	4000	1800	66	5	10	A G



Nano special RGBW

IP
663
JAHRE
GARANTIEOutdoor
geeignet

CE RoHS

UV- geschützt und Outdoor geeignet aufgrund spezieller Nano-Versiegelung.

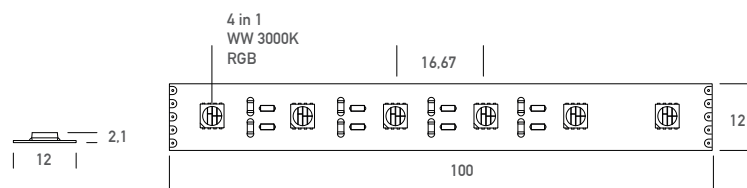
Dieser Streifen ermöglicht es kräftige farbliche Akzente zu setzen ohne auf vertrautes qualitativ hochwertiges Wohnraumlicht verzichten zu müssen. Die Steuerung kann einfach mit unseren bewährten Smartled Controllern vorgenommen werden. Lebensdauer nach LM80-15 50000 Stunden. Umgebungstemperatur: -25°C bis 50°C.

ACHTUNG: Dieses Band darf nur in Aluminium Profilen mit UV-beständiger Abdeckung verbaut werden!

Leistung (W/m)	19,2
Spannung (VDC)	24
Schutzart (IP)	66
LEDs/m	60
Farbwiedergabeindex (CRI)	90
Breite (mm)	12
Teilbarkeit (mm)	100



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Farbtemperatur (K)	Lichtfarbe	Lichtstrom (lm/m)	Rollenlänge (m)	Max. Länge/Einspeisung (m)	EEK
6098460	PS3230+6UVN	Smartled 19-RGBW-IP66 nano special	3000	RGB+WW	RGB: 500, W: 400	5	10	
6353118	PS3230+6UVN10M	Smartled 19-RGBW-IP66 nano spezial 10m	3000	RGB+WW	RGB: 500, W: 400	10	10	



Zubehör



LED Zubehör zur einfachen Montage.

Anschluss- und Verbindungskonnektoren, sowie Stoßverbinder sind mit LED Stripes der Schutzart IP65, IP67 nicht kompatibel.

ANSCHLUSSKONNEKTOREN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2492075	SLC8SC-A	Anschlussconnector für 8mm Strip 2 polig
2492016	SLC10SC-A	Anschlussconnector für 10mm Strip 2 polig*
2492032	SLC10TC-A	Anschlussconnector für 10mm Strip 4 polig
6098320	SLC10QC-A	Anschlussconnector für 10mm Strip 5 polig
2492059	SLC12QC-A	Anschlussconnector für 12mm Strip 5 polig**

VERBINDUNGSKONNEKTOREN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5014840	SLC8SC-B	Verbindungsconnector für 8mm Strip 2 polig
5014824	SLC10SC-B	Verbindungsconnector für 10mm Strip 2 polig*
5014832	SLC10TC-B	Verbindungsconnector für 10mm Strip 4 polig
6098339	SLC10QC-B	Verbindungsconnector für 10mm Strip 5 polig
5648947	SLC12QC-B	Verbindungsconnector für 12mm Strip 5 polig**

STOSSVERBINDER



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2492083	SLC8SC-V	Stoßverbinder für 8mm Strip 2 polig
2492024	SLC10SC-V	Stoßverbinder für 10mm Strip 2 polig*
2492040	SLC10TC-V	Stoßverbinder für 10mm Strip 4 polig
6098347	SLC10QC-V	Stoßverbinder für 10mm Strip 5 polig
2492067	SLC12QC-V	Stoßverbinder für 12mm Strip 5 polig

KABEL



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2767171	kabled2x075	Kabel 2x0,75mm ² für LED Strip Monochrom***
2767198	kabled2x15	Kabel 2x1,5mm ² für LED Strip Monochrom***
2767201	kabrgbw	RGBW 5x0,3mm ² Flachbandkabel 5pol.***

VERBINDUNGSKABEL (Solder And Link Serie)



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
6099653	SAL50-CC	Verbindungskabel Set 50mm für SAL Serie
6099645	SAL100-CC	Verbindungskabel Set 100mm für SAL Serie

ANSCHLUSSKONNEKTOREN (Dotless Serie)



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
6098363	COB8SC-A	Anschlussconnector monochrom für 8mm COB Stripe
6098355	COB10SC-A	Anschlussconnector monochrom für 10mm COB Stripe

VERBINDUNGSKONNEKTOREN (Dotless Serie)



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
6098428	COB8SC-B	Verbindungsconnector für 8mm COB Stripe
6098401	COB10SC-B	Verbindungsconnector für 10mm COB Stripe

STOSSVERBINDER (Dotless Serie)



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
6098398	COB8SC-V	Stoßverbinder für 8mm COB Stripe
6098371	COB10SC-V	Stoßverbinder für 10mm COB Stripe

STECKER & KUPPLUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Spannung (VDC)	Strom (A)	Farbe	Länge (m)
2484528	24MP	Mini Connector 24V Male 6A 1m	24	6	○	1
2484536	24MP3	Mini Connector 24V Male 6A 3m	24	6	○	3
2767120	24MP5	Mini Connector 24V Male 6A 5m	24	6	○	5
2484501	24FS	Mini Connector 24V Female 6A 1m	24	6	○	1
5011477	24FS3	Mini Connector 24V Female 6A 3m	24	6	○	3
5011485	24FS5	Mini Connector 24V Female 6A 5m	24	6	○	5
2767104	24MPB	Mini Connector 24V Male 6A 1m, schwarz	24	6	●	1
2767112	24MP3B	Mini Connector 24V Male 6A 3m, schwarz	24	6	●	3
2767139	24MP5B	Mini Connector 24V Male 6A 5m, schwarz	24	6	●	5
2767090	24FSB	Mini Connector 24V Female 6A 1m, schwarz	24	6	●	1

VERTEILER



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Spannung (VDC)	Strom (A)	Farbe	Länge (m)
2484560	24D2	Mini Connector 24V 10A 2 Fach Verteiler 1m	24	10	○	1
2484579	24D6	Mini Connector 24V 10A 6 Fach Verteiler 1m	24	10	○	1
2767147	24D2B	Mini Connector 24V 10A 2 Fach Verteiler 1m, schwarz	24	10	●	1
2767155	24D6B	Mini Connector 24V 10A 6 Fach Verteiler 1m, schwarz	24	10	●	1

EINBAUSOCKEL



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2484498	760BI	Mini Connector Einbausockel
2767082	760BIB	Mini Connector Einbausockel, schwarz

SCHUKO STECKER & KUPPLUNG



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3092925	380020	SIROX Schukostecker Gummi, bis 3x2,5mm ²
3092933	380021	SIROX Schukokupplung Gummi, bis 3x2,5mm ²

SCHWENKVERBINDER



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
6096980	SLP151	LED Profil Schwenkverbinder universal ohne Montageclip

SCHRUMPFSCHLAUCH



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3093360	schrumpf12	Schrumpfschlauch transparent 12,7mm x 30cm. Mit Klebstoffbeschichtung schwer entflammbar 3:1

KLEBEBAND

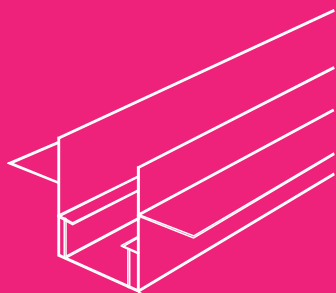


Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3092941	4965	TESA 4965 Temperaturbest. doppelseitiges Klebeband

SEILABHÄNGUNG



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5015162	slpseil	Seilabhängung 1,5m



LED Profile

**„INNEN HUI,
AUSSEN AUCH HUI!“**

**Um den idealen Schutz
und die perfekte Kühlung
für Ihren LED-Streifen zu
garantieren, bieten wir
Ihnen ein umfassendes
Produktportfolio von
Profilen und Covers für
jeden Einsatzzweck.**

LED Profil Milano



Aufbauprofil

LED Stripes: max. 20W/m / 10mm

ACHTUNG! Weiße Profile nur mit Abdeckung V2 kombinierbar.

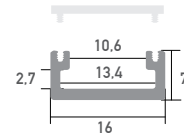


FARBEN

- silber
- schwarz
- weiß



Material	Aluminium
Montageart	Aufbau
Schutzart (IP)	65
Max. LED Leistung (W/m)	20
Max. LED Breite (mm)	10
Länge (m)	2 & 3 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	16
Höhe (mm)	7



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
2483645	SLPM/1	LED Profil Milano 2m	eloxiert	silber	2
3308553	BSLPM/1	LED Profil Milano schwarz 2m	eloxiert	schwarz	2
6353797	WSLPM/1	LED Profil Milano weiß 2m	lackiert	weiß	2
5648017	SLPM/1-3	LED Profil Milano 3m	eloxiert	silber	3
5648025	BSLPM/1-3	LED Profil Milano schwarz 3m	eloxiert	schwarz	3
6353800	WSLPM/1-3	LED Profil Milano weiß 3m	lackiert	weiß	3



ABDECKUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
6353444	SLP00-V2	Abdeckung frosted 2m V2*	75	nein	16	5,8	● ● ○
6353436	SLP00-L3V2	Abdeckung frosted 3m V2*	75	nein	16	5,8	● ● ○



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
2483076	SLP00	Abdeckung frosted 2m	75	nein	16	3	● ●
2483106	SLP01	Abdeckung opal 2m	65	nein	16	3	● ●
2483068	SLP02	Abdeckung clear 2m	92	nein	16	3	● ●
5630126	SLP00-3	Abdeckung frosted 3m	75	nein	16	3	● ●
5630169	SLP01-3	Abdeckung opal 3m	65	nein	16	3	● ●
5630207	SLP02-3	Abdeckung clear 3m	92	nein	16	3	● ●
3308502	BSLP05	Abdeckung schwarz 2m	30	nein	16	3	● ●
5648041	BSLP05-3	Abdeckung schwarz 3m	30	nein	16	3	● ●
2483084	SLP01/4	Blindabdeckung grau 2m	0	nein	16	3	● ●



ACHTUNG! Diese Abdeckungen sind nicht mit weißen Profilen kombinierbar!

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
2483092	SLP01/3	Abdeckung lens 2m	85	nein	16	5	● ●

ACHTUNG! Diese Abdeckung ist nicht mit weißen Profilen kombinierbar!

ENDKAPPEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2483661	SLP06/1	Endkappe ohne Kabelauslass
3308510	BSLP06/1	Endkappe ohne Kabelauslass, schwarz
6353606	WSLP06/1	Endkappe ohne Kabelauslass, weiß



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2483653	SLP07/1	Endkappe mit Kabelauslass



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2483696	SLP06/2	Endkappe lens ohne Kabelauslass



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2483688	SLP07/2	Endkappe lens mit Kabelauslass

HALTERUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2482908	SLP10/2	Halterung
5014514	BSLP10/2	Halterung schwarz

* Schutzart der Abdeckung V2: IP20

LED Profil Roma



Aufbauprofil

LED Stripes: max. 20W/m / 10mm

ACHTUNG! Weiße Profile nur mit Abdeckung V2 kombinierbar.

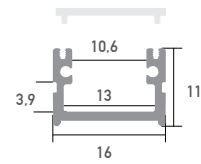


FARBEN

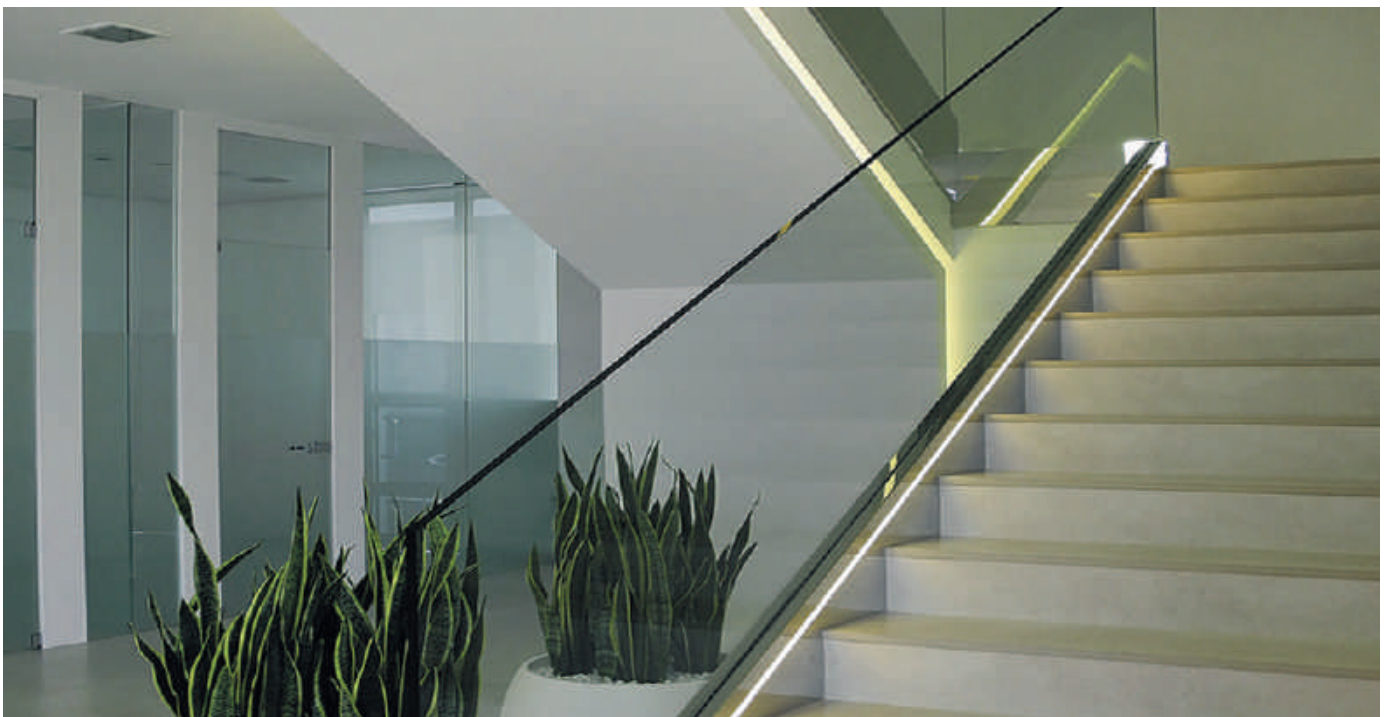
- silber
- schwarz
- weiß



Material	Aluminium
Montageart	Aufbau
Schutzart (IP)	65
Max. LED Leistung (W/m)	20
Max. LED Breite (mm)	10
Länge (m)	2 & 3 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	16
Höhe (mm)	11



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
2483955	SLPR/1	LED Profil Roma 2m	eloxiert	silber	2
3308561	BSLPR/1	LED Profil Roma schwarz 2m	eloxiert	schwarz	2
6353819	WSLPR/1	LED Profil Roma weiß 2m	lackiert	weiß	2
5630061	SLPR/1-3	LED Profil Roma 3m	eloxiert	silber	3
5648033	BSLPR/1-3	LED Profil Roma schwarz 3m	eloxiert	schwarz	3
6353827	WSLPR/1-3	LED Profil Roma weiß 3m	lackiert	weiß	3



ABDECKUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
6353444	SLP00-V2	Abdeckung frosted 2m V2*	75	nein	16	5,8	● ● ○
6353436	SLP00-L3V2	Abdeckung frosted 3m V2*	75	nein	16	5,8	● ● ○



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
2483076	SLP00	Abdeckung frosted 2m	75	nein	16	3	● ●
2483106	SLP01	Abdeckung opal 2m	65	nein	16	3	● ●
2483068	SLP02	Abdeckung clear 2m	92	nein	16	3	● ●
5630126	SLP00-3	Abdeckung frosted 3m	75	nein	16	3	● ●
5630169	SLP01-3	Abdeckung opal 3m	65	nein	16	3	● ●
5630207	SLP02-3	Abdeckung clear 3m	92	nein	16	3	● ●
3308502	BSLP05	Abdeckung schwarz 2m	30	nein	16	3	● ●
5648041	BSLP05-3	Abdeckung schwarz 3m	30	nein	16	3	● ●
2483084	SLP01/4	Blindabdeckung grau 2m	0	nein	16	3	● ●



ACHTUNG! Diese Abdeckungen sind nicht mit weißen Profilen kombinierbar!

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
2483092	SLP01/3	Abdeckung lens 2m	85	nein	16	5	● ●

ACHTUNG! Diese Abdeckung ist nicht mit weißen Profilen kombinierbar!

ENDKAPPEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2483971	SLP03/2	Endkappe ohne Kabelauslass
3308499	BSLP03/2	Endkappe ohne Kabelauslass, schwarz
6353584	WSLP03/2	Endkappe ohne Kabelauslass, weiß



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2483963	SLP04/2	Endkappe mit Kabelauslass



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2484005	SLP03/3	Endkappe lens ohne Kabelauslass



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2483998	SLP04/3	Endkappe lens mit Kabelauslass

HALTERUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2482894	SLP10/3	Halterung
5014522	BSLP10/3	Halterung schwarz

* Schutzart der Abdeckung V2: IP20

LED Profil Roma XL



Aufbauprofil

LED Stripes: max. 32W/m / 15mm

ACHTUNG! Weiße Profile nur mit Abdeckung V2 kombinierbar.

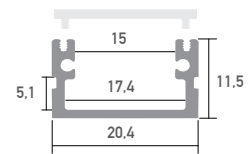


FARBEN

- silber
- schwarz
- weiß



Material	Aluminium
Montageart	Aufbau
Schutzart (IP)	65
Max. LED Leistung (W/m)	32
Max. LED Breite (mm)	15
Länge (m)	2 & 3 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	20,4
Höhe (mm)	11,5



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
2484048	SLPR/1D	LED Profil Roma XL 2m	eloxiert	silber	2
5014654	BSLPR/1D	LED Profil Roma XL schwarz 2m	eloxiert	schwarz	2
6353835	WSLPR/1D	LED Profil Roma XL weiß 2m	lackiert	weiß	2
5630088	SLPR/1-3D	LED Profil Roma XL 3m	eloxiert	silber	3
5629985	BSLPR/1D-3	LED Profil Roma XL schwarz 3m	eloxiert	schwarz	3
6353843	WSLPR/1D-3	LED Profil Roma XL weiß 3m	lackiert	weiß	3



ABDECKUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
6353428	SLP00D-V2	Abdeckung XL frosted 2m V2	75	nein	20,4	5,8	● ● ○
6353401	SLP00D-L3V2	Abdeckung XL frosted 3m V2	75	nein	20,4	5,8	● ● ○



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
2483122	SLP00D	Abdeckung XL frosted 2m	75	nein	20,4	3	● ●
2483130	SLP01D	Abdeckung XL opal 2m	65	nein	20,4	3	● ●
2483114	SLP02D	Abdeckung XL clear 2m	92	nein	20,4	3	● ●
5630142	SLP00/1D-3	Abdeckung XL frosted 3m	75	nein	20,4	3	● ●
5630185	SLP01/1D-3	Abdeckung XL opal 3m	65	nein	20,4	3	● ●
5630223	SLP02/1D-3	Abdeckung XL clear 2m	92	nein	20,4	3	● ●
5014492	BSLP05/1D	Abdeckung XL schwarz 2m	30	nein	20,4	3	● ●
5648106	BSLP05/1D-3	Abdeckung XL schwarz 3m	30	nein	20,4	3	● ●

ACHTUNG! Diese Abdeckungen sind nicht mit weißen Profilen kombinierbar!



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
5648084	SLP03D	U-Abdeckung XL opal 2m	50	nein	20,5	17,6	● ●
5648092	BSLP03D	U-Abdeckung XL schwarz 2m	30	nein	20,5	17,6	● ●

ACHTUNG! Diese Abdeckung ist nicht mit weißen Profilen kombinierbar!

ENDKAPPEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2484056	SLP03/2D	Endkappe ohne Kabelauslass
5014484	BSLP03/2D	Endkappe ohne Kabelauslass, schwarz
6353592	WSLP03/2D	Endkappe ohne Kabelauslass, weiß



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2484064	SLP04/2D	Endkappe mit Kabelauslass



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5648068	SLP314	U-Endkappe ohne Kabelauslass
5648076	BSLP314	U-Endkappe ohne Kabelauslass, schwarz

HALTERUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2482886	SLP10D	Halterung
5014530	BSLP10D	Halterung schwarz

LED Profil Versalles

FARBEN

- silber
- schwarz
- weiß



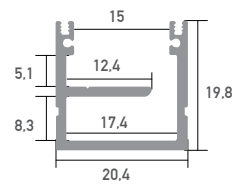
Aufbauprofil

LED Stripes: max. 32W/m / 12mm

ACHTUNG! Weiße Profile nur mit Abdeckung V2 kombinierbar.



Material	Aluminium
Montageart	Aufbau
Schutzart (IP)	65
Max. LED Leistung (W/m)	32
Max. LED Breite (mm)	12
Länge (m)	2 & 3 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	20,4
Höhe (mm)	19,8



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
2767031	SLPVE	LED Profil Versalles 2m	eloxiert	silber	2
5014670	BSLPVE	LED Profil Versalles schwarz 2m	eloxiert	schwarz	2
6353908	WSLPVE	LED Profil Versalles weiß 2m	lackiert	weiß	2
5630118	SLPVE3	LED Profil VersalleL 3m	eloxiert	silber	3
5629993	BSLPVE3	LED Profil Versalles schwarz 3m	eloxiert	schwarz	3
6353916	WSLPVE3	LED Profil Versalles weiß 3m	lackiert	weiß	3



ABDECKUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
6353428	SLP00D-V2	Abdeckung XL frosted 2m V2	75	nein	20,4	5,8	● ● ○
6353401	SLP00D-L3V2	Abdeckung XL frosted 3m V2	75	nein	20,4	5,8	● ● ○



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
2483122	SLP00D	Abdeckung XL frosted 2m	75	nein	20,4	3	● ●
2483130	SLP01D	Abdeckung XL opal 2m	65	nein	20,4	3	● ●
2483114	SLP02D	Abdeckung XL clear 2m	92	nein	20,4	3	● ●
5630142	SLP00/1D-3	Abdeckung XL frosted 3m	75	nein	20,4	3	● ●
5630185	SLP01/1D-3	Abdeckung XL opal 3m	65	nein	20,4	3	● ●
5630223	SLP02/1D-3	Abdeckung XL clear 2m	92	nein	20,4	3	● ●
5014492	BSLP05/1D	Abdeckung XL schwarz 2m	30	nein	20,4	3	● ●
5648106	BSLP05/1D-3	Abdeckung XL schwarz 3m	30	nein	20,4	3	● ●

ACHTUNG! Diese Abdeckungen sind nicht mit weißen Profilen kombinierbar!



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
5648084	SLP03D	U-Abdeckung XL opal 2m	50	nein	20,5	17,6	● ●
5648092	BSLP03D	U-Abdeckung XL schwarz 2m	30	nein	20,5	17,6	● ●

ACHTUNG! Diese Abdeckung ist nicht mit weißen Profilen kombinierbar!

ENDKAPPEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2767066	SLP162	Endkappe ohne Kabelauslass
5014557	BSLP162/1	Endkappe ohne Kabelauslass, schwarz
6353630	WSLP162/1	Endkappe ohne Kabelauslass, weiß



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5648203	SLP315	U-Endkappe ohne Kabelauslass
5648211	BSLP315	U-Endkappe ohne Kabelauslass, schwarz

HALTERUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2482886	SLP10D	Halterung
5014530	BSLP10D	Halterung schwarz

LED Profil Sophia



45° Eckprofil

LED Stripes: max. 25W/m / 10mm

ACHTUNG! Weiße Profile nur mit Abdeckung V2 kombinierbar.

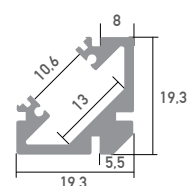


FARBEN

- silber
- schwarz
- weiß



Material	Aluminium
Montageart	45° Eckprofil
Schutzart (IP)	65
Max. LED Leistung (W/m)	25
Max. LED Breite (mm)	10
Länge (m)	2 & 3 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	19,3
Höhe (mm)	19,3



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
2484269	SLPS	LED Profil Sophia 2m	eloxiert	silber	2
3308588	BSLPS	LED Profil Sophia schwarz 2m	eloxiert	schwarz	2
6353851	WSLPS	LED Profil Sophia weiß 2m	lackiert	weiß	2
5648238	SLPS-3	LED Profil Sophia 3m	eloxiert	silber	3
5648246	BSLPS-3	LED Profil Sophia schwarz 3m	eloxiert	schwarz	3
6353894	WSLPS-3	LED Profil Sophia weiß 3m	lackiert	weiß	3



ABDECKUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
6353444	SLP00-V2	Abdeckung frosted 2m V2*	75	nein	16	5,8	● ● ○
6353436	SLP00-L3V2	Abdeckung frosted 3m V2*	75	nein	16	5,8	● ● ○



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
2483076	SLP00	Abdeckung frosted 2m	75	nein	16	3	● ●
2483106	SLP01	Abdeckung opal 2m	65	nein	16	3	● ●
2483068	SLP02	Abdeckung clear 2m	92	nein	16	3	● ●
5630126	SLP00-3	Abdeckung frosted 3m	75	nein	16	3	● ●
5630169	SLP01-3	Abdeckung opal 3m	65	nein	16	3	● ●
5630207	SLP02-3	Abdeckung clear 3m	92	nein	16	3	● ●
3308502	BSLP05	Abdeckung schwarz 2m	30	nein	16	3	● ●
5648041	BSLP05-3	Abdeckung schwarz 3m	30	nein	16	3	● ●
2483084	SLP01/4	Blindabdeckung grau 2m	0	nein	16	3	● ●



ACHTUNG! Diese Abdeckungen sind nicht mit weißen Profilen kombinierbar!

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
2483092	SLP01/3	Abdeckung lens 2m	85	nein	16	5	● ●

ACHTUNG! Diese Abdeckung ist nicht mit weißen Profilen kombinierbar!

ENDKAPPEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2484285	SLP08/3	Endkappe ohne Kabelauslass
3308529	BSLP08/3	Endkappe ohne Kabelauslass, schwarz
6353622	WSLP08/3	Endkappe ohne Kabelauslass, weiß



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2484277	SLP09/3	Endkappe mit Kabelauslass

HALTERUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2484293	SLP19	Halterung
5014565	BSLP19	Halterung schwarz

LED Profil Sophia XL



45° Eckprofil

LED Stripes: max. 32W/m / 15mm

ACHTUNG! Weiße Profile nur mit Abdeckung V2 kombinierbar.

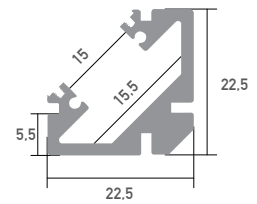


FARBEN

- silber
- schwarz
- weiß



Material	Aluminium
Montageart	45° Eckprofil
Schutzart (IP)	65
Max. LED Leistung (W/m)	32
Max. LED Breite (mm)	15
Länge (m)	2 & 3 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	22,5
Höhe (mm)	22,5



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
2484323	SLPS/1D	LED Profil Sophia XL 2m	eloxiert	silber	2
5014662	BSLPS/1D	LED Profil Sophia XL schwarz 2m	eloxiert	schwarz	2
6353878	WSLPS/1D	LED Profil Sophia XL weiß 2m	lackiert	weiß	2
5630096	SLPS/1D-3	LED Profil Sophia XL 3m	eloxiert	silber	3
5648254	BSLPS/1D-3	LED Profil Sophia XL schwarz 3m	eloxiert	schwarz	3
6353886	WSLPS/1D-3	LED Profil Sophia XL weiß 3m	lackiert	weiß	3



ABDECKUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
6353428	SLP00D-V2	Abdeckung XL frosted 2m V2	75	nein	20,4	5,8	● ● ○
6353401	SLP00D-L3V2	Abdeckung XL frosted 3m V2	75	nein	20,4	5,8	● ● ○



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
2483122	SLP00D	Abdeckung XL frosted 2m	75	nein	20,4	3	● ●
2483130	SLP01D	Abdeckung XL opal 2m	65	nein	20,4	3	● ●
2483114	SLP02D	Abdeckung XL clear 2m	92	nein	20,4	3	● ●
5630142	SLP00/1D-3	Abdeckung XL frosted 3m	75	nein	20,4	3	● ●
5630185	SLP01/1D-3	Abdeckung XL opal 3m	65	nein	20,4	3	● ●
5630223	SLP02/1D-3	Abdeckung XL clear 2m	92	nein	20,4	3	● ●
5014492	BSLP05/1D	Abdeckung XL schwarz 2m	30	nein	20,4	3	● ●
5648106	BSLP05/1D-3	Abdeckung XL schwarz 3m	30	nein	20,4	3	● ●

ACHTUNG! Diese Abdeckungen sind nicht mit weißen Profilen kombinierbar!

ENDKAPPEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2484358	SLP08/2D	Endkappe ohne Kabelauslass
5014506	BSLP08/2D	Endkappe ohne Kabelauslass, schwarz
6353614	WSLP08/2D	Endkappe ohne Kabelauslass, weiß



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2484331	SLP09/2D	Endkappe mit Kabelauslass

HALTERUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2482916	SLP19D	Halterung
5014573	BSLP19D	Halterung schwarz

LED Profil Frankfurt



FARBEN

- silber
- schwarz
- weiß



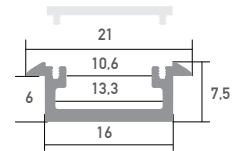
Einbauprofil

LED Stripes: max. 16W/m / 10mm

ACHTUNG! Weiße Profile nur mit Abdeckung V2 kombinierbar.



Material	Aluminium
Montageart	Einbau
Schutzart (IP)	65
Max. LED Leistung (W/m)	16
Max. LED Breite (mm)	10
Länge (m)	2 & 3 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	21
Höhe (mm)	7,5
Einbaubreite (mm)	16
Einbauhöhe (mm)	6



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
2483165	SLPF/1	LED Profil Frankfurt 2m	eloxiert	silber	2
5014638	BSLPF/1	LED Profil Frankfurt schwarz 2m	eloxiert	schwarz	2
6353754	WSLPF/1	LED Profil Frankfurt weiß 2m	lackiert	weiß	2
5648262	SLPF/1-3	LED Profil Frankfurt 3m	eloxiert	silber	3
5648270	BSLPF/1-3	LED Profil Frankfurt schwarz 3m	eloxiert	schwarz	3
6353762	WSLPF/1-3	LED Profil Frankfurt weiß 3m	lackiert	weiß	3



ABDECKUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
6353444	SLP00-V2	Abdeckung frosted 2m V2*	75	nein	16	5,8	● ● ○
6353436	SLP00-L3V2	Abdeckung frosted 3m V2*	75	nein	16	5,8	● ● ○



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
2483076	SLP00	Abdeckung frosted 2m	75	nein	16	3	● ●
2483106	SLP01	Abdeckung opal 2m	65	nein	16	3	● ●
2483068	SLP02	Abdeckung clear 2m	92	nein	16	3	● ●
5630126	SLP00-3	Abdeckung frosted 3m	75	nein	16	3	● ●
5630169	SLP01-3	Abdeckung opal 3m	65	nein	16	3	● ●
5630207	SLP02-3	Abdeckung clear 3m	92	nein	16	3	● ●
3308502	BSLP05	Abdeckung schwarz 2m	30	nein	16	3	● ●
5648041	BSLP05-3	Abdeckung schwarz 3m	30	nein	16	3	● ●
2483084	SLP01/4	Blindabdeckung grau 2m	0	nein	16	3	● ●



ACHTUNG! Diese Abdeckungen sind nicht mit weißen Profilen kombinierbar!

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
2483092	SLP01/3	Abdeckung lens 2m	85	nein	16	5	● ●

ACHTUNG! Diese Abdeckung ist nicht mit weißen Profilen kombinierbar!

ENDKAPPEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2483173	SLP27/1	Endkappe ohne Kabelauslass
5014581	BSLP27/1	Endkappe ohne Kabelauslass, schwarz
6353649	WSP27/1	Endkappe ohne Kabelauslass, weiß

HALTERUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2482908	SLP10/2	Halterung
5014514	BSLP10/2	Halterung schwarz

EINBAUFEDER



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5014891	SLP140	Einbaufeder*

* Zusätzlich Halterung nötig

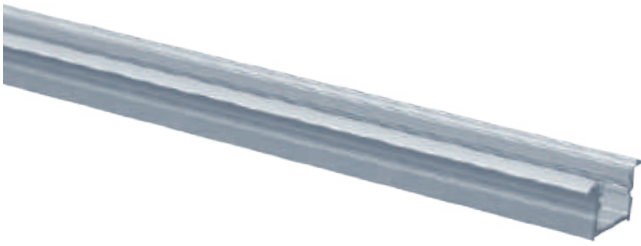
LED Profil Berlin



Einbauprofil

LED Stripes: max. 16W/m / 10mm

ACHTUNG! Weiße Profile nur mit Abdeckung V2 kombinierbar.

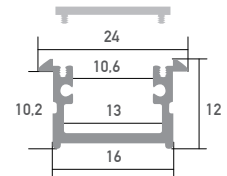


FARBEN

- silber
- schwarz
- weiß



Material	Aluminium
Montageart	Einbau
Schutzart (IP)	65
Max. LED Leistung (W/m)	16
Max. LED Breite (mm)	10
Länge (m)	2 & 3 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	24
Höhe (mm)	12
Einbaubreite (mm)	16
Einbauhöhe (mm)	10,2



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
2482991	SLPB/1	LED Profil Berlin 2m	eloxiert	silber	2
3308545	BSLPB/1	LED Profil Berlin schwarz 2m	eloxiert	schwarz	2
6353703	WSLPB/1	LED Profil Berlin weiß 2m	lackiert	weiß	2
5648289	SLPB/1-3	LED Profil Berlin 3m	eloxiert	silber	3
5629969	BSLPB/1-3	LED Profil Berlin schwarz 3m	eloxiert	schwarz	3
6353711	WSLPB/1-3	LED Profil Berlin weiß 3m	lackiert	weiß	3



ABDECKUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
6353444	SLP00-V2	Abdeckung frosted 2m V2*	75	nein	16	5,8	● ● ○
6353436	SLP00-L3V2	Abdeckung frosted 3m V2*	75	nein	16	5,8	● ● ○



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
2483076	SLP00	Abdeckung frosted 2m	75	nein	16	3	● ●
2483106	SLP01	Abdeckung opal 2m	65	nein	16	3	● ●
2483068	SLP02	Abdeckung clear 2m	92	nein	16	3	● ●
5630126	SLP00-3	Abdeckung frosted 3m	75	nein	16	3	● ●
5630169	SLP01-3	Abdeckung opal 3m	65	nein	16	3	● ●
5630207	SLP02-3	Abdeckung clear 3m	92	nein	16	3	● ●
3308502	BSLP05	Abdeckung schwarz 2m	30	nein	16	3	● ●
5648041	BSLP05-3	Abdeckung schwarz 3m	30	nein	16	3	● ●
2483084	SLP01/4	Blindabdeckung grau 2m	0	nein	16	3	● ●



ACHTUNG! Diese Abdeckungen sind nicht mit weißen Profilen kombinierbar!

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
2483092	SLP01/3	Abdeckung lens 2m	85	nein	16	5	● ●

ACHTUNG! Diese Abdeckung ist nicht mit weißen Profilen kombinierbar!

ENDKAPPEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2483009	SLP29/1	Endkappe ohne Kabelauslass
3308537	BSLP29/1	Endkappe ohne Kabelauslass, schwarz
6353657	WSLP29/1	Endkappe ohne Kabelauslass, weiß

HALTERUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2482894	SLP10/3	Halterung
5014522	BSLP10/3	Halterung schwarz

EINBAUFEDER



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5014891	SLP140	Einbaufeder*

* Zusätzlich Halterung nötig

LED Profil Berlin XL



Aufbauprofil

LED Stripes: max. 25W/m / 15mm

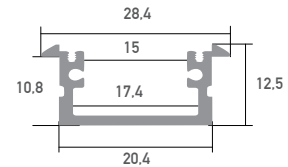
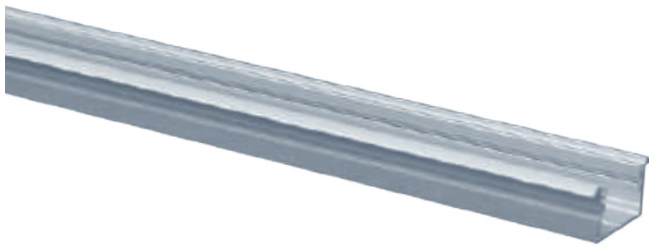
ACHTUNG! Weiße Profile nur mit Abdeckung V2 kombinierbar

FARBEN

- silber
- schwarz
- weiß



Material	Aluminium
Montageart	Einbau
Schutzart (IP)	65
Max. LED Leistung (W/m)	25
Max. LED Breite (mm)	15
Länge (m)	2 & 3 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	28,4
Höhe (mm)	12,5
Einbaubreite (mm)	20,4
Einbauhöhe (mm)	10,8



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
2483017	SLPB/1D	LED Profil Berlin XL 2m	eloxiert	silber	2
5014611	BSLPB/1D	LED Profil Berlin XL schwarz 2m	eloxiert	schwarz	2
6353738	WSLPB/1D	LED Profil Berlin XL weiß 2m	lackiert	weiß	2
5630053	SLPB/1D-3	LED Profil Berlin XL 3m	eloxiert	silber	3
5629977	BSLPB/1D-3	LED Profil Berlin XL schwarz 3m	eloxiert	schwarz	3
6353746	WSLPB/1D-3	LED Profil Berlin XL weiß 3m	lackiert	weiß	3



ABDECKUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
6353428	SLP00D-V2	Abdeckung XL frosted 2m V2	75	nein	20,4	5,8	● ● ○
6353401	SLP00D-L3V2	Abdeckung XL frosted 3m V2	75	nein	20,4	5,8	● ● ○



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
2483122	SLP00D	Abdeckung XL frosted 2m	75	nein	20,4	3	● ●
2483130	SLP01D	Abdeckung XL opal 2m	65	nein	20,4	3	● ●
2483114	SLP02D	Abdeckung XL clear 2m	92	nein	20,4	3	● ●
5630142	SLP00/1D-3	Abdeckung XL frosted 3m	75	nein	20,4	3	● ●
5630185	SLP01/1D-3	Abdeckung XL opal 3m	65	nein	20,4	3	● ●
5630223	SLP02/1D-3	Abdeckung XL clear 2m	92	nein	20,4	3	● ●
5014492	BSLP05/1D	Abdeckung XL schwarz 2m	30	nein	20,4	3	● ●
5648106	BSLP05/1D-3	Abdeckung XL schwarz 3m	30	nein	20,4	3	● ●

ACHTUNG! Diese Abdeckungen sind nicht mit weißen Profilen kombinierbar!

ENDKAPPEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2483025	SLP29/1D	Endkappe ohne Kabelauslass
5014603	BSLP29/1D	Endkappe ohne Kabelauslass, schwarz
6353665	WSLP29/1D	Endkapp ohne Kabelauslass, weiß

HALTERUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2482886	SLP10D	Halterung
5014530	BSLP10D	Halterung schwarz

EINBAUFEDER




Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5014891	SLP140	Einbaufeder*

* Zusätzlich Halterung nötig

LED Profil Micro-Alu

FARBE

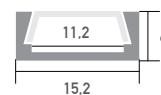
 silber


Aufbauprofil

LED Stripes: max. 20W/m / 10mm



Material	Aluminium
Montageart	Aufbau
Schutzart (IP)	20
Max. LED Leistung (W/m)	20
Max. LED Breite (mm)	10
Länge (m)	2 & 3 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	15,2
Höhe (mm)	6



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
2483610	B1888ANODA/2	LED Profil Micro-Alu 2m	eloxiert	silber	2
5648297	B1888ANODA/3	LED Profil Micro-Alu 3m	eloxiert	silber	3

ABDECKUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
3283305	17035/2	Abdeckung frosted 2m	70	erhöht	13	4	●
5011280	17036/2	Abdeckung klar 2m	92	erhöht	13	4	●
5011299	17037/2	Abdeckung Liger opal,matt 2m	70	erhöht	13	4	●
5630282	17035/3	Abdeckung frosted 3m	70	erhöht	13	4	●
5648300	17036/3	Abdeckung klar 3m	92	erhöht	13	4	●
5630290	17037/3	Abdeckung Liger opal,matt 3m	70	erhöht	13	4	●
6347339	1369/2	Abdeckung opal matt 2m	70	ja	13	4	●
6347347	1369/3	Abdeckung opal matt 3m	70	ja	13	4	●

ENDKAPPEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2483637	1058	Endkappe PVC ohne Kabelauslass
2483629	1060	Endkappe PVC mit Kabelauslass

BEFESTIGUNGSCLIP



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3283321	24190	Befestigungsclip verzinkt

LED Profil PDS4-Alu



Aufbauprofil

LED Stripes: max. 20W/m / 10mm

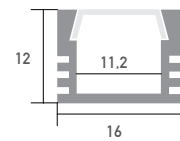


FARBE

● silber



Material	Aluminium
Montageart	Aufbau
Schutzart (IP)	20
Max. LED Leistung (W/m)	20
Max. LED Breite (mm)	10
Länge (m)	2 & 3 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	15,2
Höhe (mm)	6



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
2483815	B1718ANODA/2	LED Profil PDS4-Alu 2m	eloxiert	silber	2
2483823	B1718ANODA/3	LED Profil PDS4-Alu 3m	eloxiert	silber	3

ABDECKUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
3283305	17035/2	Abdeckung frosted 2m	70	erhöht	13	4	●
5011280	17036/2	Abdeckung klar 2m	92	erhöht	13	4	●
5011299	17037/2	Abdeckung Liger opal,matt 2m	70	erhöht	13	4	●
5630282	17035/3	Abdeckung frosted 3m	70	erhöht	13	4	●
5648300	17036/3	Abdeckung klar 3m	92	erhöht	13	4	●
5630290	17037/3	Abdeckung Liger opal,matt 3m	70	erhöht	13	4	●
6347339	1369/2	Abdeckung opal matt 2m	70	ja	13	4	●
6347347	1369/3	Abdeckung opal matt 3m	70	ja	13	4	●

ENDKAPPEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2483858	1056	Endkappe PVC ohne Kabelausschluss
2483831	1057	Endkappe PVC mit Kabelausschluss

BEFESTIGUNGSCLIP



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3283321	24190	Befestigungsclip verzinkt

LED Profil Giza



FARBE

 silber



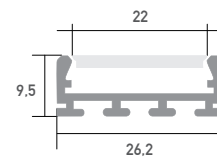
Aufbauprofil

LED Stripes: max. 42W/m / 21mm

Kann in Technik, Beton und Ziegel Profile integriert werden.



Material	Aluminium
Montageart	Aufbau
Schutzart (IP)	20
Max. LED Leistung (W/m)	42
Max. LED Breite (mm)	21
Länge (m)	2 & 3 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	26,2
Höhe (mm)	9,5



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
2483270	B5556/2	LED Profil Giza 2m	eloxiert	silber	2
5630045	B5556ANODA/3	LED Profil Giza 3m	eloxiert	silber	3

ENDKAPPEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2483289	24007	Giza Endkappe PVC



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2483297	24030	GizaT Endkappe PVC



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5011388	24029	GiL Endkappe PVC

VERBINDER



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5648394	42716	Verbinder 90°



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5648386	42717	Verbinder 180°

ABDECKUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
2482835	17011/2	Abdeckung opal, matt 2m	70	ja	21,8	4	●
2482819	17022/2	Abdeckung klar 2m	95	ja	21,8	4	●
2483416	17032/2	Abdeckung Liger22 opal, matt 2m	70	erhöht	21,8	4	●
5630266	17011/3	Abdeckung opal, matt 3m	70	ja	21,8	4	●
5648319	17022/3	Abdeckung klar 3m	95	ja	21,8	4	●
5630274	17032/3	Abdeckung Liger22 opal, matt 3m	70	erhöht	21,8	4	●



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
2483211	17007/2	Abdeckung G-K opal 2m	50	erhöht	24	20,5	●
2483203	00415/2	Abdeckung G-K klar 2m	80	erhöht	24	20,5	●



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
2483254	00413/2	Abdeckung G-L opal 2m	50	erhöht	24,3	19,7	●
2483246	17006/2	Abdeckung G-L klar 2m	80	erhöht	24,3	19,7	●

HALTERUNG



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3098869	24143	Halterung PVC

VERRIEGELUNG



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2483475	24003	Verriegelung*

MONTAGEKLAMMER



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5649005	SLKBEO1	Montageklammer**

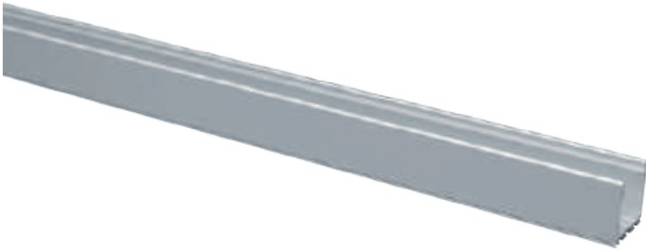
LED Profil Lipod



Aufbauprofil

LED Stripes: max. 42W/m / 21mm

Kann in Technik, Beton und Ziegel Profile integriert werden.

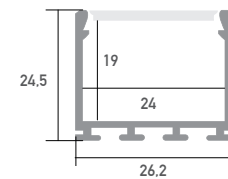


FARBE

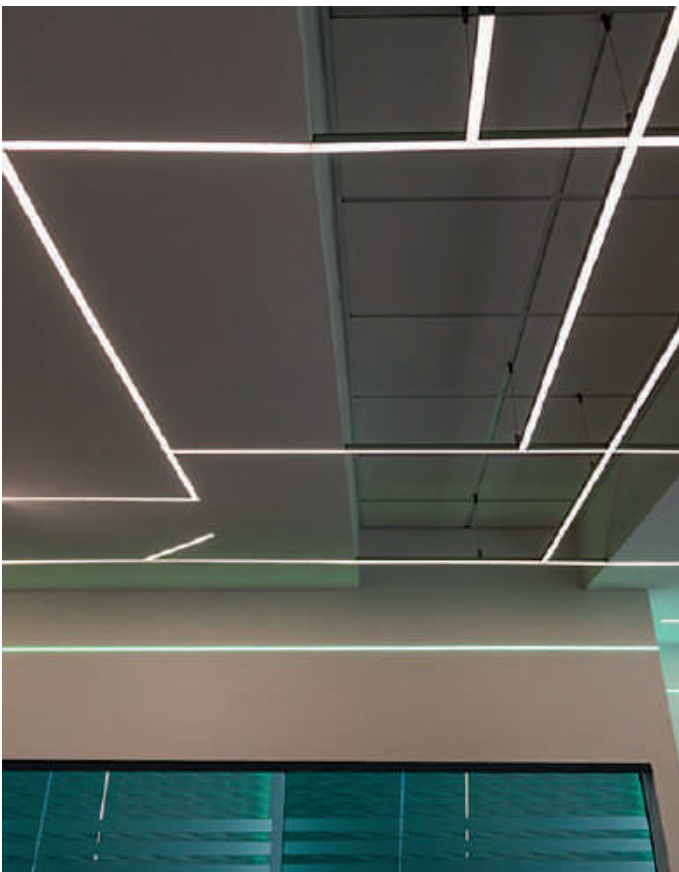
● silber



Material	Aluminium
Montageart	Aufbau
Schutzart (IP)	20
Max. LED Leistung (W/m)	42
Max. LED Breite (mm)	21
Länge (m)	2 & 3 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	26,2
Höhe (mm)	24,5



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
2483424	B5554/2	LED Profil Lipod 2m	eloxiert	silber	2
5648327	B5554/3	LED Profil Lipod 3m	eloxiert	silber	3



ABDECKUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
2482835	17011/2	Abdeckung opal, matt 2m	70	ja	21,8	4	●
2482819	17022/2	Abdeckung klar 2m	95	ja	21,8	4	●
2483416	17032/2	Abdeckung Liger22 opal, matt 2m	70	erhöht	21,8	4	●
5630266	17011/3	Abdeckung opal, matt 3m	70	ja	21,8	4	●
5648319	17022/3	Abdeckung klar 3m	95	ja	21,8	4	●
5630274	17032/3	Abdeckung Liger22 opal, matt 3m	70	erhöht	21,8	4	●

ENDKAPPE



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2483432	24004	Endkappe PVC

HALTERUNG



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3098869	24143	Halterung PVC

VERBINDER



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5648394	42716	Verbinder 90°



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5648386	42717	Verbinder 180°

HALTERUNG



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3098869	24143	Halterung PVC

VERRIEGELUNG



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2483475	24003	Verriegelung*

MONTAGEKLAMMER



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5649005	SLKBE01	Montageklammer**

* Verriegelungen notwendig für Einbau in Technik (8 Stk/m sind empfohlen.) ** Montageklammern notwendig für den Einbau in Betonprofile (4 Stk/m sind empfohlen.)



Kompatibilität

Die Beleuchtung sollte mit anderen Einrichtungen und Geräten im Raum kompatibel sein und Ihnen eine Integration ermöglichen.

LED Profil 45 Alu



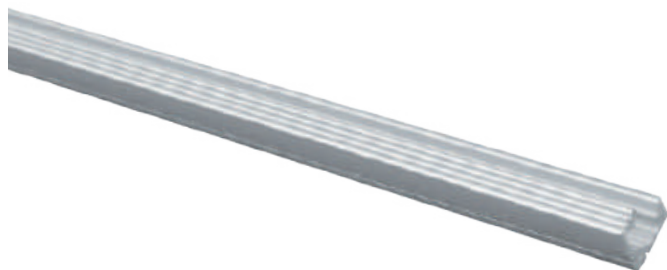
FARBE

● silber



45° Eckprofil

LED Stripes: max. 32W/m / 10mm



Material	Aluminium
Montageart	45° Eckprofil
Schutzart (IP)	20
Max. LED Leistung (W/m)	32
Max. LED Breite (mm)	10
Länge (m)	2 & 3 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	19
Höhe (mm)	19



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
2482924	B4023ANODA/2	LED Profil 45 Alu 2m	eloxiert	silber	2
5648335	B4023ANODA/3	LED Profil 45 Alu 3m	eloxiert	silber	3

ABDECKUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
3283305	17035/2	Abdeckung frosted 2m	70	erhöht	13	4	●
5011280	17036/2	Abdeckung klar 2m	92	erhöht	13	4	●
5011299	17037/2	Abdeckung Liger opal.matt 2m	70	erhöht	13	4	●
5630282	17035/3	Abdeckung frosted 3m	70	erhöht	13	4	●
5648300	17036/3	Abdeckung klar 3m	92	erhöht	13	4	●
5630290	17037/3	Abdeckung Liger opal.matt 3m	70	erhöht	13	4	●
6347339	1369/2	Abdeckung opal matt 2m	70	ja	13	4	●
6347347	1369/3	Abdeckung opal matt 3m	70	ja	13	4	●

ENDKAPPEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2482967	1383	Endkappe PVC ohne Kabelauslass
2482959	1440	Endkappe PVC mit Kabelauslass

BEFESTIGUNGSCLIP



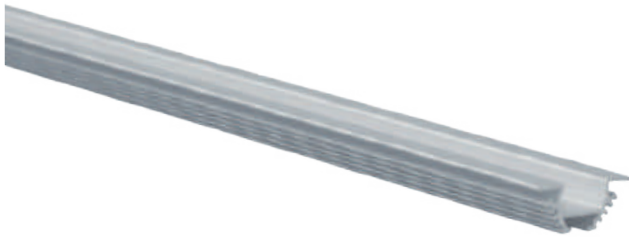
Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3283313	24144	Befestigungsclip verzinkt

LED Profil Pac Alu



45° Eckprofil

LED Stripes: max. 25W/m / 12mm

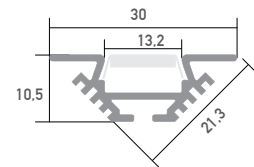


FARBE

● silber



Material	Aluminium
Montageart	45° Eckprofil
Schutzart (IP)	20
Max. LED Leistung (W/m)	25
Max. LED Breite (mm)	12
Länge (m)	2 & 3 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	30
Höhe (mm)	10,5



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
2483769	B4370/2	LED Profil Pac Alu 2m	eloxiert	silber	2
2483777	B4370/3	LED Profil Pac Alu 3m	eloxiert	silber	3

ABDECKUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
5011302	17078/2	Abdeckung opal 2m	70	erhöht	13,1	4	●
5011310	17079/2	Abdeckung klar 2m	95	erhöht	13,1	4	●
5842034	17078/3	Abdeckung opal 3m	70	erhöht	13,1	4	●
5842042	17079/3	Abdeckung klar 3m	95	erhöht	13,1	4	●

ENDKAPPEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2483785	00084	Endkappe PVC ohne Kabelauslass

LED Profil Loc-30



FARBE

● silber

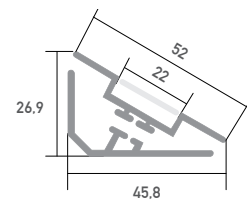


30° Eckprofil, 2-teilig

LED Stripes: max. 42W/m / 21mm



Material	Aluminium
Montageart	30° Eckprofil
Schutzart (IP)	20
Max. LED Leistung (W/m)	42
Max. LED Breite (mm)	21
Länge (m)	2 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	45,8
Höhe (mm)	26,9



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
2483440	18015/2	LED Profil Loc-30 2m	eloxiert	silber	2

ABDECKUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
2482835	17011/2	Abdeckung opal, matt 2m	70	ja	21,8	4	●
2482819	17022/2	Abdeckung klar 2m	95	ja	21,8	4	●
2483416	17032/2	Abdeckung Liger22 opal, matt 2m	70	erhöht	21,8	4	●

ENDKAPPEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2483467	24022	Endkappe rechts
2483459	24023	Endkappe links

VERRIEGELUNG



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2483475	24003	Verriegelung*



Verriegelung

* Verriegelungen sind notwendig um dieses 2-teilige Profil zu verbinden. (4 Stk/m sind empfohlen.)

LED Profil Micro-K



FARBE

● silber

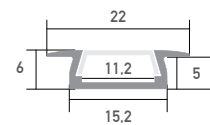


Einbauprofil

LED Stripes: max. 16W/m / 10mm



Material	Aluminium
Montageart	Einbau
Schutzart (IP)	20
Max. LED Leistung (W/m)	16
Max. LED Breite (mm)	10
Länge (m)	2 & 3 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	15,2
Höhe (mm)	5



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
2483599	B3775/2	LED Profil Micro-K 2m	eloxiert	silber	2
5648343	B3775/3	LED Profil Micro-K 3m	eloxiert	silber	3

ABDECKUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
3283305	17035/2	Abdeckung frosted 2m	70	erhöht	13	4	●
5011280	17036/2	Abdeckung klar 2m	92	erhöht	13	4	●
5011299	17037/2	Abdeckung Liger opal,matt 2m	70	erhöht	13	4	●
5630282	17035/3	Abdeckung frosted 3m	70	erhöht	13	4	●
5648300	17036/3	Abdeckung klar 3m	92	erhöht	13	4	●
5630290	17037/3	Abdeckung Liger opal,matt 3m	70	erhöht	13	4	●
6347339	1369/2	Abdeckung opal matt 2m	70	ja	13	4	●
6347347	1369/3	Abdeckung opal matt 3m	70	ja	13	4	●

ENDKAPPEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2766809	1430	Endkappe PVC ohne Kabelauslass
2766795	1448	Endkappe PVC mit Kabelauslass

LED Profil PDS4-K



FARBE

● silber

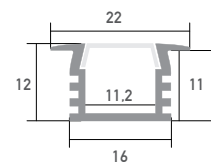


Einbauprofil

LED Stripes: max. 16W/m / 10mm



Material	Aluminium
Montageart	Einbau
Schutzart (IP)	20
Max. LED Leistung (W/m)	16
Max. LED Breite (mm)	10
Länge (m)	2 & 3 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	16
Höhe (mm)	11



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
2483793	B3776/2	LED Profil PDS4-K 2m	eloxiert	silber	2
5630002	B3776/3	LED Profil PDS4-K 3m	eloxiert	silber	3

STANDARD EINBAUPROFILE

ABDECKUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
3283305	17035/2	Abdeckung frosted 2m	70	erhöht	13	4	●
5011280	17036/2	Abdeckung klar 2m	92	erhöht	13	4	●
5011299	17037/2	Abdeckung Liger opal,matt 2m	70	erhöht	13	4	●
5630282	17035/3	Abdeckung frosted 3m	70	erhöht	13	4	●
5648300	17036/3	Abdeckung klar 3m	92	erhöht	13	4	●
5630290	17037/3	Abdeckung Liger opal,matt 3m	70	erhöht	13	4	●
6347339	1369/2	Abdeckung opal matt 2m	70	ja	13	4	●
6347347	1369/3	Abdeckung opal matt 3m	70	ja	13	4	●

ENDKAPPEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2767007	1438	Endkappe PVC ohne Kabelauslass
2766981	1447	Endkappe PVC mit Kabelauslass

LED Profil Munich



Aufbau / Hängeprofil

LED Stripes: max. 42W/m / 44mm

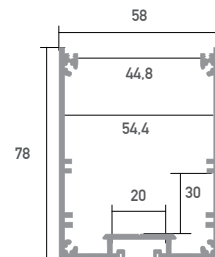


FARBE

● silber



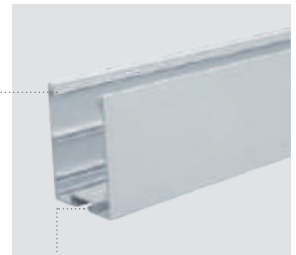
Material	Aluminium
Montageart	Aufbau / Hängeprofil
Schutzart (IP)	65
Max. LED Leistung (W/m)	42
Max. LED Breite (mm)	44
Länge (m)	2 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	58
Höhe (mm)	78



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
2766884	SLPMU	LED Profil Munich 2m	eloxiert	silber	2



Direkter Lichtauslass
Abdeckung: SLP120



Indirekter Lichtauslass
Abdeckungen: SLP00, SLP01, SLP02

ABDECKUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
2766787	SLP120	Abdeckung big XL frosted 6m	75	nain	58	4,2	●



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
2483076	SLP00	Abdeckung frosted 2m	75	nain	16	3	●
2483106	SLP01	Abdeckung opal 2m	65	nain	16	3	●
2483068	SLP02	Abdeckung clear 2m	92	nain	16	3	●

ENDKAPPE



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2766892	SLP122	Endkappe ohne Kabelauslass

SEILABHÄNGUNG



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5648181	SLP008	Seilabhangung universal 2er-Set

SLIDING BASE



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2766906	SLP126	Sliding base 2m

LED Profil Munich slim



Aufbau / Hängeprofil

LED Stripes: max. 42W/m / 26mm

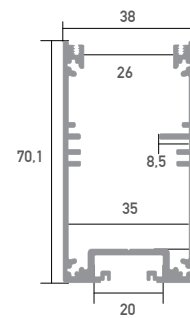


FARBE

● silber



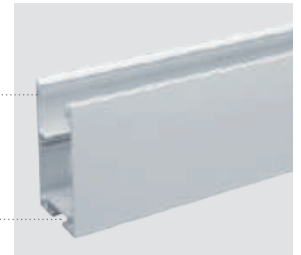
Material	Aluminium
Montageart	Aufbau / Hängeprofil
Schutzart (IP)	65
Max. LED Leistung (W/m)	42
Max. LED Breite (mm)	26
Länge (m)	2 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	38
Höhe (mm)	70,1



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
2766914	SLPMUS	LED Profil Munich slim 2m	eloxiert	silber	2



Direkter Lichtauslass
Abdeckung: SLP143



Indirekter Lichtauslass
Abdeckungen: SLP00, SLP01, SLP02

ABDECKUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
2766779	SLP143	Abdeckung big frosted 6m	75	nein	35	4,2	●



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
2483076	SLP00	Abdeckung frosted 2m	75	nein	16	3	●
2483106	SLP01	Abdeckung opal 2m	65	nein	16	3	●
2483068	SLP02	Abdeckung clear 2m	92	nein	16	3	●

ENDKAPPE



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2766892	SLP122	Endkappe ohne Kabelauslass

SEILABHÄNGUNG



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5648181	SLP008	Seilabhangung universal 2er-Set

SLIDING BASE



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2766930	SLP150	Sliding base 2m

LED Profil Moscu



Einbauprofil

LED Stripes: max. 42W/m / 44mm

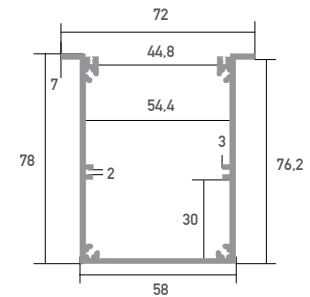


FARBE

● silber



Material	Aluminium
Montageart	Einbau
Schutzart (IP)	65
Max. LED Leistung (W/m)	42
Max. LED Breite (mm)	44
Länge (m)	2 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	72
Höhe (mm)	78
Einbaubreite (mm)	58
Einbauhöhe (mm)	76.2



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
2766817	SLPM0	LED Profil Moscu 2m	eloxiert	silber	2



ABDECKUNG



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
2766787	SLP120	Abdeckung big XL frosted 6m	75	nein	58	4,2	●

ENDKAPPE



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2766825	SLP123	Endkappe ohne Kabelauslass

HALTEKLAMMER



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2766833	SLP125	Halteklammer

SLIDING BASE



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2766906	SLP126	Sliding base 2m

LED Profil Moscu slim



Einbauprofil

LED Stripes: max. 42W/m / 26mm

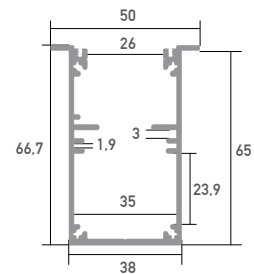


FARBE

● silber



Material	Aluminium
Montageart	Einbau
Schutzart (IP)	65
Max. LED Leistung (W/m)	42
Max. LED Breite (mm)	26
Länge (m)	2 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	50
Höhe (mm)	66,7
Einbaubreite (mm)	38
Einbauhöhe (mm)	65



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
2766841	SLPMOS	LED Profil Moscu slim 2m	eloxiert	silber	2



ABDECKUNG



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
2766779	SLP143	Abdeckung big frosted 6m	75	nein	35	4,2	●

ENDKAPPE



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2766868	SLP145	Endkappe ohne Kabelauslass

HALTEKLAMMER



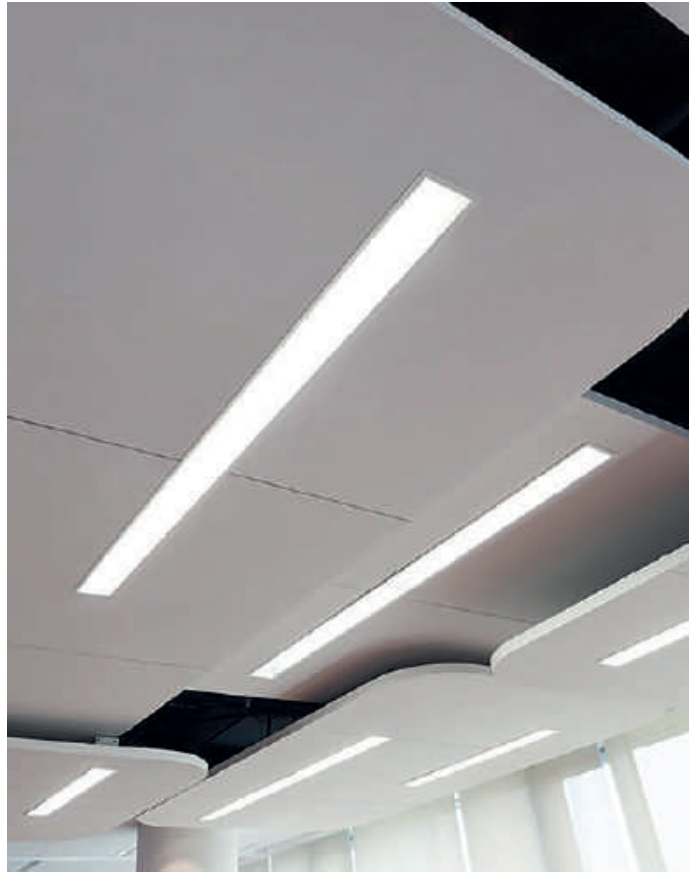
Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2766876	SLP149	Halteklammer

SLIDING BASE



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2766930	SLP150	Sliding base 2m





LED Profil Kozel



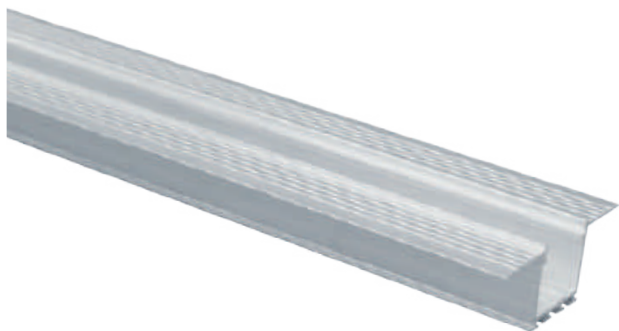
LED Profil Kozel

FARBE

 silber


Direkter Trockeneinbau

LED Stripes: max. 42W/m / 21mm



Material	Aluminium
Montageart	Direkter Trockeneinbau
Schutzart (IP)	20
Max. LED Leistung (W/m)	42
Max. LED Breite (mm)	21
Länge (m)	2 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	66,8
Höhe (mm)	24,5
Einbaubreite (mm)	26,8
Einbauhöhe (mm)	22



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
2483491	B6454/2	LED Profil Kozel 2m	Nicht eloxiert	silber	2

ABDECKUNG



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
2482835	17011/2	Abdeckung opal, matt 2m	70	ja	21,8	4	●
2482819	17022/2	Abdeckung klar 2m	95	ja	21,8	4	●
2483416	17032/2	Abdeckung Liger 22 opal, matt 2m	70	erhöht	21,8	4	●

ENDKAPPE



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2483505	24034	Endkappe PVC

SCHUTZABDECKUNG



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
6347355	17124/2	LED Profil Schutzabdeckung 2m

VERBINDER



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5648394	42716	Verbinder 90°



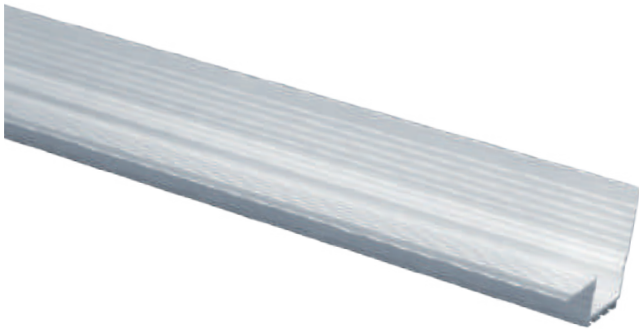
Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5648386	42717	Verbinder 180°

LED Profil Kozus CR



Direkter Trockeneinbau

LED Stripes: max. 42W/m / 21mm

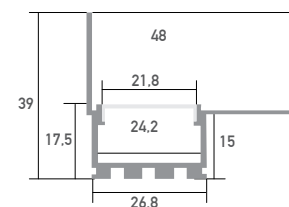


FARBE

● silber



Material	Aluminium
Montageart	Direkter Trockeneinbau
Schutzart (IP)	20
Max. LED Leistung (W/m)	42
Max. LED Breite (mm)	21
Länge (m)	2 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	48
Höhe (mm)	39
Einbaubreite (mm)	26,8
Einbauhöhe (mm)	15



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
5014689	C0600/2	LED Profil Kozus CR 2m	Nicht eloxiert	silber	2

ABDECKUNG



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
2482835	17011/2	Abdeckung opal, matt 2m	70	ja	21,8	4	●
2482819	17022/2	Abdeckung klar 2m	95	ja	21,8	4	●
2483416	17032/2	Abdeckung Liger 22 opal, matt 2m	70	erhöht	21,8	4	●

ENDKAPPE



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5011434	24148	Endkappe PVC

SCHUTZABDECKUNG



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
6347355	17124/2	LED Profil Schutzabdeckung 2m

VERBINDER



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5648394	42716	Verbinder 90°



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5648386	42717	Verbinder 180°

LED Profil Kozma



Direkter Trockeneinbau

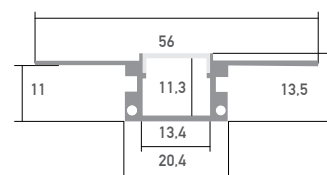
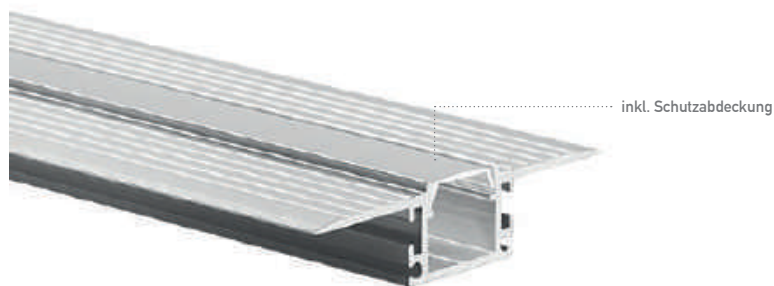
LED Stripes: max. 25W/m / 10mm

FARBE

● silber



Material	Aluminium
Montageart	Direkter Trockeneinbau
Schutzart (IP)	20
Max. LED Leistung (W/m)	25
Max. LED Breite (mm)	10
Länge (m)	2 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	56
Höhe (mm)	13,5
Einbaubreite (mm)	20,4
Einbauhöhe (mm)	11



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
5011353	18040/2	LED Profil Kozma 2m	Nicht eloxiert	silber	2

ABDECKUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
3283305	17035/2	Abdeckung frosted 2m	70	erhöht	13	4	●
5011280	17036/2	Abdeckung klar 2m	95	erhöht	13	4	●
5011299	17037/2	Abdeckung Liger opal,matt 2m	70	erhöht	13	4	●

ENDKAPPE



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5011469	24217	Endkappe PVC

VERBINDER



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5648386	42717	Verbinder 180°

LED Profil Irrsee



Direkter Trockeneinbau

LED Stripes: max. 20W/m / 10mm

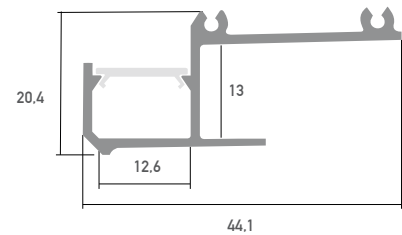


FARBE

weiß



Material	Aluminium
Montageart	Direkter Trockeneinbau
Schutzart (IP)	20
Max. LED Leistung (W/m)	20
Max. LED Breite (mm)	10
Länge (m)	2 & 3 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	44,1
Höhe (mm)	20,4



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
6353770	WSLPIR/2	LED Profil Irrsee weiß 2m	lackiert	weiß	2
6353789	WSLPIR/3	LED Profil Irrsee weiß 3m	lackiert	weiß	3

ABDECKUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
6353452	SLPCO/01	Abdeckung transparent 2m	95	ja	12,2	2,8	<input type="radio"/>
6353479	SLPCO/03	Abdeckung opal 2m	51	ja	12,2	2,8	<input type="radio"/>
6353495	SLPCO/05	Abdeckung frosted 2m	82	ja	12,2	2,8	<input type="radio"/>
6353460	SLPCO/01-3	Abdeckung transparent 3m	95	ja	12,2	2,8	<input type="radio"/>
6353487	SLPCO/03-3	Abdeckung opal 3m	51	ja	12,2	2,8	<input type="radio"/>
6353509	SLPCO/05-3	Abdeckung frosted 3m	82	ja	12,2	2,8	<input type="radio"/>

LED Profil Attersee



Direkter Trockeneinbau

LED Stripes: max. 20W/m / 10mm

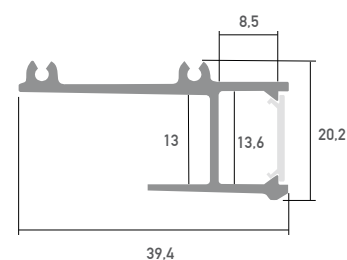


FARBE

weiß



Material	Aluminium
Montageart	Direkter Trockeneinbau
Schutzart (IP)	20
Max. LED Leistung (W/m)	20
Max. LED Breite (mm)	10
Länge (m)	2 & 3 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	39,4
Höhe (mm)	20,2



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
6353673	WSLPAT/2	LED Profil Attersee weiß 2m	lackiert	weiß	2
6353681	WSLPAT/3	LED Profil Attersee weiß 3m	lackiert	weiß	3

ABDECKUNGEN



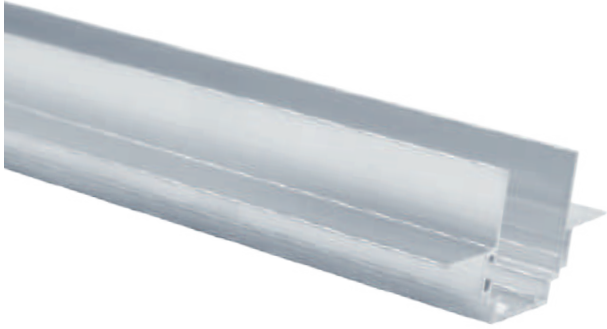
Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
6353452	SLPC0/01	Abdeckung transparent 2m	95	ja	12,2	2,8	○
6353479	SLPC0/03	Abdeckung opal 2m	51	ja	12,2	2,8	○
6353495	SLPC0/05	Abdeckung frosted 2m	82	ja	12,2	2,8	○
6353460	SLPC0/01-3	Abdeckung transparent 3m	95	ja	12,2	2,8	○
6353487	SLPC0/03-3	Abdeckung opal 3m	51	ja	12,2	2,8	○
6353509	SLPC0/05-3	Abdeckung frosted 3m	82	ja	12,2	2,8	○

LED Profil Technik-ZM



Unterkonstruktion für Trockenbau

ACHTUNG! Zusätzliche LED Profile erforderlich.

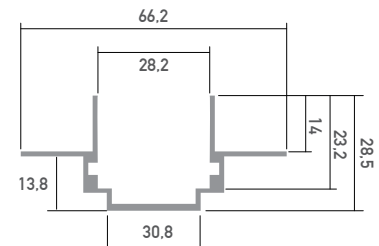


FARBE

● silber



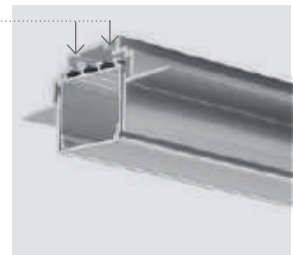
Material	Aluminium
Montageart	Unterkonstruktion für Trockenbau
Länge (m)	2 & 3 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	66,2
Höhe (mm)	28,5



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
5762987	C0399/2	LED Profil Technik-ZM 2m	Nicht eloxiert	silber	2
5762979	C0399/3	LED Profil Technik-ZM 3m	Nicht eloxiert	silber	3



Verriegelung*:
24003



KOMPATIBLE PROFILE

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (m)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
2483483	B5553/2	LED Profil Lokom 2m	2	30,2	24,5	●
2483513	B5552/2	LED Profil Larko 2m	2	46,2	24,5	●
2483424	B5554/2	LED Profil Lipod 2m	2	26,2	24,5	●
2483270	B5556/2	LED Profil Giza 2m	2	26	10	●
5630010	B5553/3	LED Profil Lokom 3m	3	30,2	24,5	●
5648351	B5552/3	LED Profil Larko 3m	3	46,2	24,5	●
5648327	B5554/3	LED Profil Lipod 3m	3	26,2	24,5	●
5630045	B5556ANODA/3	LED Profil Giza 3m	3	26	10	●

ENDKAPPE



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5762952	24264	Endkappe PVC

VERRIEGELUNG



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2483475	24003	Verriegelung*

VERBINDER



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5648394	42716	Verbinder 90°



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5648386	42717	Verbinder 180°

LED Profil Lokom



Einbauprofil

LED Stripes: max. 42W/m / 21mm

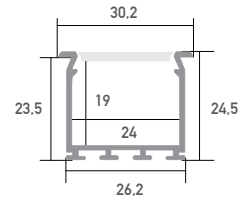


FARBE

● silber



Material	Aluminium
Montageart	Einbauprofil
Schutzart (IP)	20
Max. LED Leistung (W/m)	42
Max. LED Breite (mm)	21
Länge (m)	2 & 3 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	30,2
Höhe (mm)	24,5
Einbaubreite (mm)	26,2
Einbauhöhe (mm)	23,5



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
2483483	B5553/2	LED Profil Lokom 2m	eloxiert	silber	2
5630010	B5553/3	LED Profil Lokom 3m	eloxiert	silber	3



ABDECKUNG



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
2482835	17011/2	Abdeckung opal, matt 2m	70	ja	21.8	4	●
2482819	17022/2	Abdeckung klar 2m	95	ja	21.8	4	●
2483416	17032/2	Abdeckung Liger22 opal, matt 2m	70	erhöht	21.8	4	●
5630266	17011/3	Abdeckung opal, matt 3m	70	ja	21.8	4	●
5648319	17022/3	Abdeckung klar 3m	95	ja	21.8	4	●
5630274	17032/3	Abdeckung Liger22 opal, matt 3m	70	erhöht	21.8	4	●

ENDKAPPE



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2483580	24005	Endkappe PVC

HALTERUNG



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3098869	24143	Halterung PVC

VERRIEGELUNG



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2483475	24003	Verriegelung*

MONTAGEKLAMMER



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5649005	SLKBE01	Montageklammer**

VERBINDER



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5648394	42716	Verbinder 90°



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5648386	42717	Verbinder 180°

EINBAUFEDER



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5648378	00838	Einbaufeder

LED Profil Larko



Einbauprofil

LED Stripes: max. 42W/m / 21mm

Kann in Technik, Beton und Ziegel Profile integriert werden.

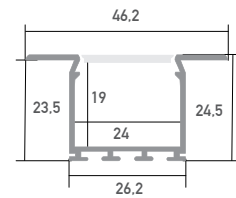


FARBE

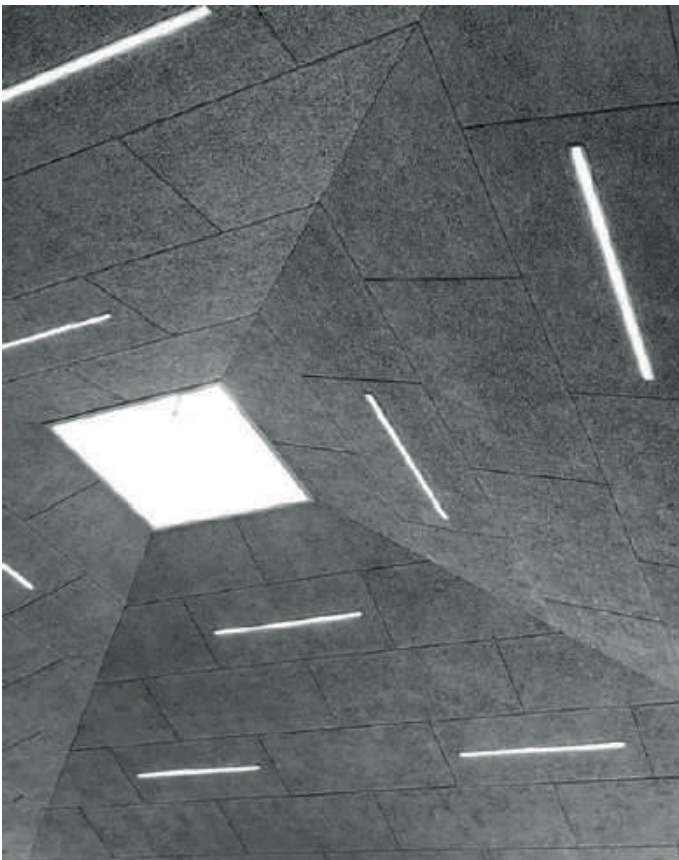
● silber



Material	Aluminium
Montageart	Einbauprofil
Schutzart (IP)	20
Max. LED Leistung (W/m)	42
Max. LED Breite (mm)	21
Länge (m)	2 & 3 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	46
Höhe (mm)	25
Einbaubreite (mm)	26,2
Einbauhöhe (mm)	23,5



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
2483513	B5552/2	LED Profil Larko 2m	eloxiert	silber	2
5648351	B5552ANODA/3	LED Profil Larko 3m	eloxiert	silber	3



ABDECKUNG



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
2482835	17011/2	Abdeckung opal, matt 2m	70	ja	21.8	4	●
2482819	17022/2	Abdeckung klar 2m	95	ja	21.8	4	●
2483416	17032/2	Abdeckung Liger22 opal, matt 2m	70	erhöht	21.8	4	●
5630266	17011/3	Abdeckung opal, matt 3m	70	ja	21.8	4	●
5648319	17022/3	Abdeckung klar 3m	95	ja	21.8	4	●
5630274	17032/3	Abdeckung Liger22 opal, matt 3m	70	erhöht	21.8	4	●

ENDKAPPE



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2483521	24006	Endkappe PVC

HALTERUNG



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3098869	24143	Halterung PVC

VERRIEGELUNG



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2483475	24003	Verriegelung*

MONTAGEKLAMMER



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5649005	SLKBE01	Montageklammer**

VERBINDER



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5648394	42716	Verbinder 90°



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5648386	42717	Verbinder 180°

EINBAUFEDER



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5648378	00838	Einbaufeder

LED Profil Opac-30



Einbauprofil

LED Stripes: max. 42W/m / 21mm

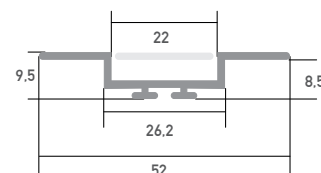


FARBE

● silber



Material	Aluminium
Montageart	Einbauprofil
Schutzart (IP)	20
Max. LED Leistung (W/m)	42
Max. LED Breite (mm)	21
Länge (m)	2 (3 & 6m auf Anfrage)
Breite (mm)	52
Höhe (mm)	9,5
Einbaubreite (mm)	26,2
Einbauhöhe (mm)	8,5



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
2483718	B6164/2	LED Profil Opac-30 2m	eloxiert	silber	2

ABDECKUNG



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
2482835	17011/2	Abdeckung opal, matt 2m	70	erhöht	21,8	4	●
2482819	17022/2	Abdeckung klar 2m	95	erhöht	21,8	4	●
2483416	17032/2	Abdeckung Liger22 opal, matt 2m	70	erhöht	21,8	4	●

ENDKAPPE



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2483726	24045	Endkappe PVC

EINBAUFEDER



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5648378	00838	Einbaufeder

VERBINDER



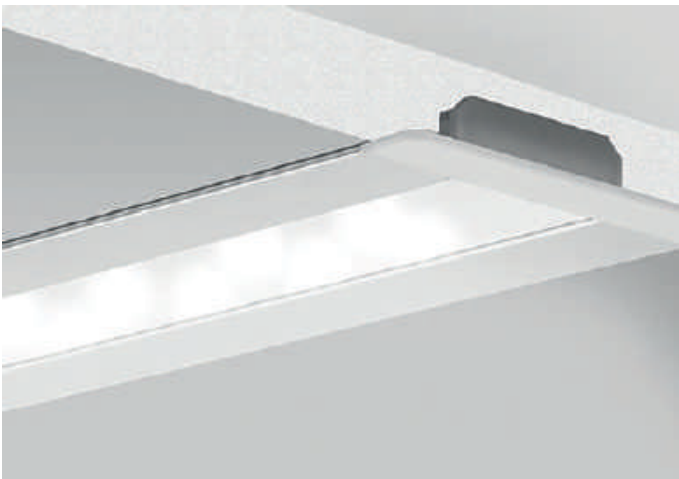
Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5648394	42716	Verbinder 90°



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5648386	42717	Verbinder 180°



TROCKENBAU EINBAUPROFILE

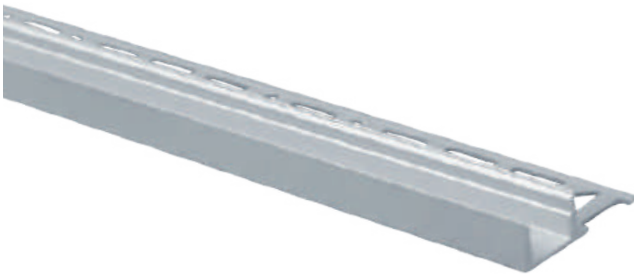


LED Profil Alaska



Flieseneinbauprofil

LED Stripes: max. 20W/m / 12mm
Maximale Fliesenstärke: 9mm

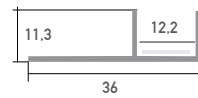


FARBE

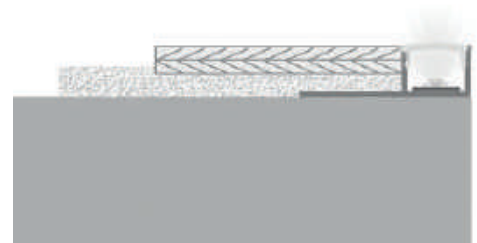
● silber



Material	Aluminium
Montageart	Flieseneinbau
Schutzart (IP)	20
Max. LED Leistung (W/m)	20
Max. LED Breite (mm)	12
Breite (mm)	36
Höhe (mm)	11,3



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
5014905	SLPEAL	LED Profil Alaska 3m	eloxiert	silber	3



ABDECKUNG



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
5014956	SLPE00/3	Abdeckung opal 3m	50	nein	14,3	5	●

ENDKAPPE



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5015014	SLPE185	Endkappe ohne Kabelauslass

LED Profil Portland



FARBE

● silber



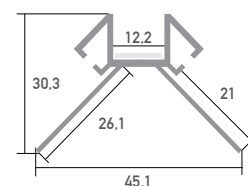
Flieseneinbauprofil, 90° Außenecke

LED Stripes: max. 20W/m / 12mm

Maximale Fliesenstärke: 9mm



Material	Aluminium
Montageart	Flieseneinbau 90° Außenecke
Schutzart (IP)	20
Max. LED Leistung (W/m)	20
Max. LED Breite (mm)	12
Breite (mm)	45,1
Höhe (mm)	30,3



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
5015146	SLPE0	LED Profil Portland 3m	eloxiert	silber	3

ABDECKUNG



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
5014956	SLPE00/3	Abdeckung opal 3m	50	nein	14,3	5	●

ENDKAPPE



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5015030	SLPE189	Endkappe ohne Kabelauslass

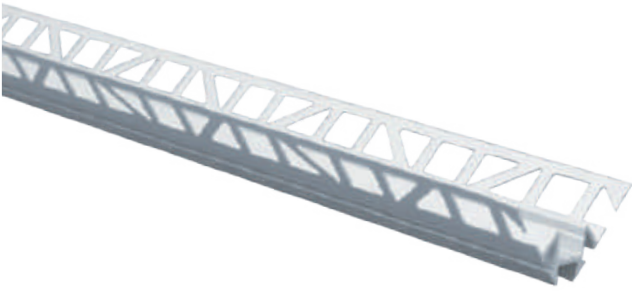
LED Profil Baltimore



Flieseneinbauprofil, 90° Innenecke

LED Stripes: max. 20W/m / 12mm

Maximale Fliesenstärke: 9mm

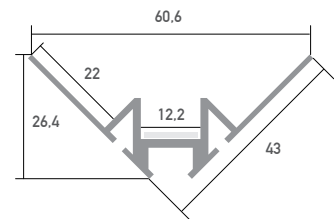


FARBE

● silber



Material	Aluminium
Montageart	Flieseneinbau 90° Innenecke
Schutzart (IP)	20
Max. LED Leistung (W/m)	20
Max. LED Breite (mm)	12
Breite (mm)	60,6
Höhe (mm)	26,4



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
5015103	SLPEBA	LED Profil Baltimore 3m	eloxiert	silber	3

ABDECKUNG

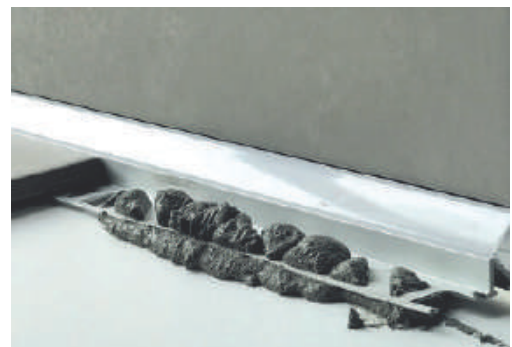


Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
5014956	SLPE00/3	Abdeckung opal 3m	50	nein	14,3	5	●

ENDKAPPE



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5015022	SLPE187	Endkappe ohne Kabelauslass

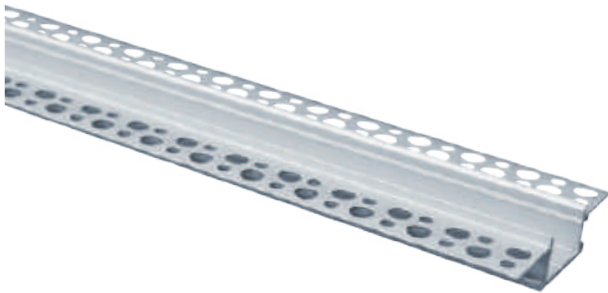


LED Profil Montana



Einbauprofil

LED Stripes: max. 32W/m / 20mm

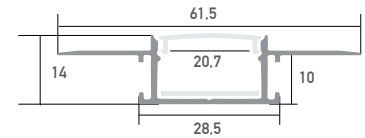


FARBE

● silber



Material	Aluminium
Montageart	Einbau Putz
Schutzart (IP)	20
Max. LED Leistung (W/m)	32
Max. LED Breite (mm)	20
Breite (mm)	61,5
Höhe (mm)	14
Einbaubreite (mm)	28,5
Einbauhöhe (mm)	10



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
5015138	SLPEM0	LED Profil Montana 2m	eloxiert	silber	2

ABDECKUNG



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
5014948	SLPE00/2	Abdeckung opal 2m	50	nein	22,3	4,9	●

ENDKAPPE



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5014999	SLPE180	Endkappe ohne Kabelauslass



Gleichmäßigkeit

Ihre Beleuchtung sollte gleichmäßig verteilt sein und keine sichtbaren Schatten oder dunklen Stellen aufweisen.



VAREO LED PROFILE

Unser Profilsystem zum einfachen Leuchtenbau. Von der indirekten Wandbeleuchtung, bis hin zu langen Linienleuchten können Sie damit alles realisieren.

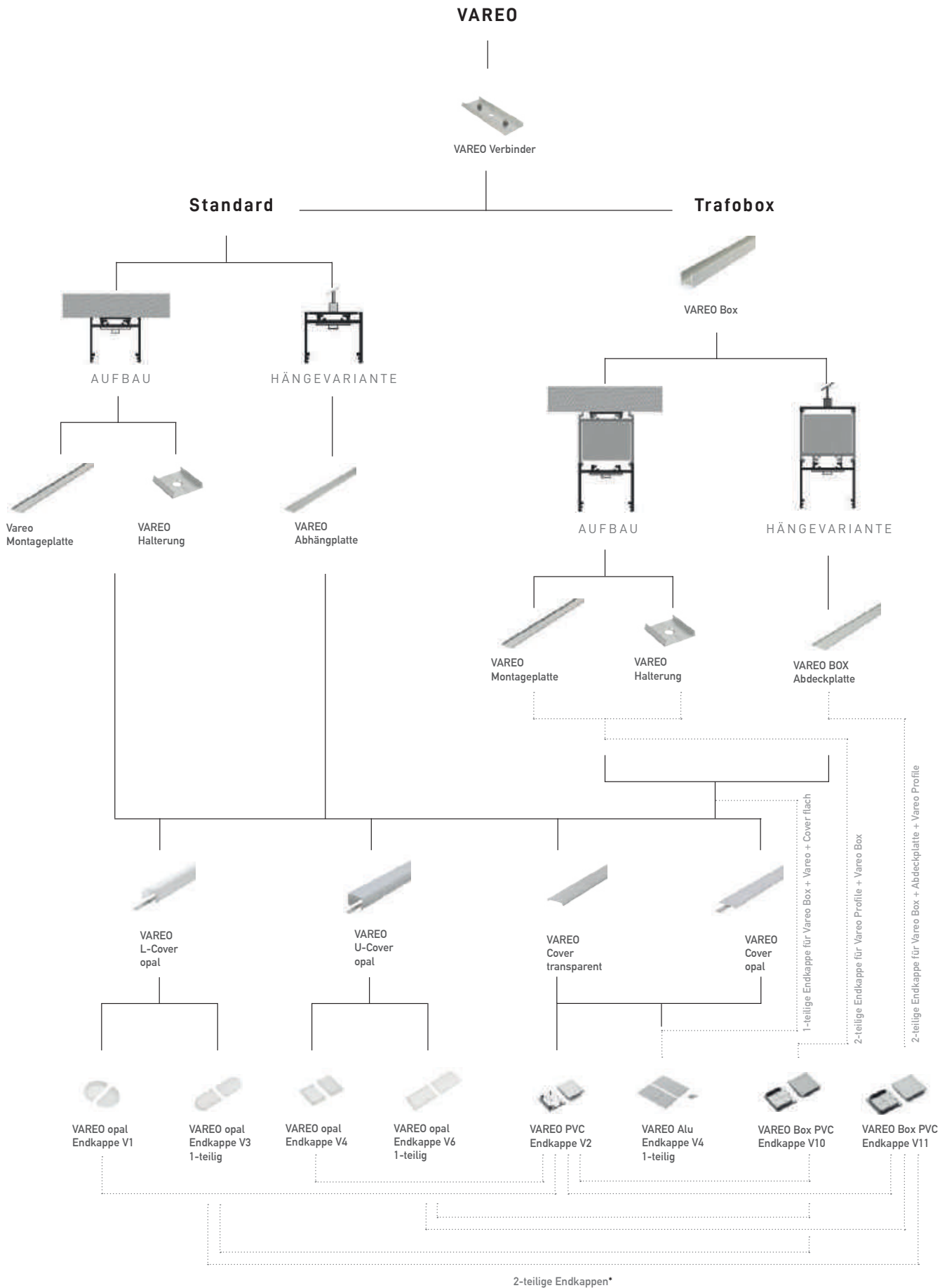


Das spezielle Design ermöglicht es, verschiedene Profilteile zu verbinden und somit die ideale Leuchte für den erforderlichen Anwendungszweck zu konfigurieren. So kann beispielsweise zwischen dem U-Profil mit einer Höhe von rund 30mm, der Slim-Ausführung mit 12,8mm Profilhöhe und der Side-Ausführung mit seitlicher Abstrahlung, für den Bau von z.B. Spiegelleuchten, gewählt werden.

Alle Leuchenträger-Profile (für Smartled-Stripes bis zu 42W/m) lassen sich mit dem Trafoprofil, das Platz für Netzteile bietet, verbinden. Die „Slim-Netzteil-Serie“ von Smartled beinhaltet Netzteile bis 150 Watt, welche in Größe und Form mit diesen Profilen kompatibel sind. Für die perfekte Lichtverteilung sorgen die unterschiedlichen Abdeckungsversionen, vom Standardcover in flacher Ausführung in transparent, opal und schwarz, bis hin zu höheren Profilabdeckungen in eckiger und runder Version. Eine umfangreiche Auswahl an Zubehör (Halteclips, Verbindungsstücke, Seilabhängungen uvm.), ermöglicht eine reibungslose Montage der Profile.

Die Vareo-Serie ist in weiß, silber-eloziert oder schwarz, sowie in 2 oder 3 Metern Länge verfügbar. Sonderfarben und Überlängen sind selbstverständlich auf Anfrage erhältlich.

VAREO / Standard und Trafobox Variante



* Unter 2-teiligen Endkappen versteht man die Verwendung von zwei verschiedenen Endkappen.

LED Profil Vareo



System Aufbauprofil

LED Stripes: max. 42W/m / 30mm

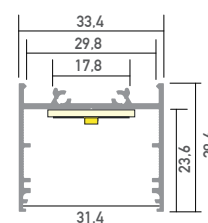


FARBEN

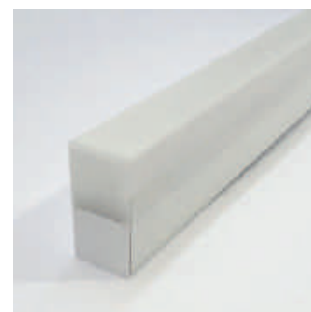
- silber
- schwarz
- weiß



Material	Aluminium
Montageart	Aufbau
Schutzart (IP)	20
Max. LED Leistung (W/m)	42
Max. LED Breite (mm)	30
Länge (m)	2 & 3 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	33,4
Höhe (mm)	29,6



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
6096999	2P-02AAAA-VAX	LED Profil Vareo 2m	eloxiert	silber	2
6097014	2P-02ABAA-VAX	LED Profil Vareo schwarz 2m	eloxiert	schwarz	2
6097022	2P-02ACAA-VAX	LED Profil Vareo weiß 2m	lackiert	weiß	2
6097030	3P-02AAAA-VAX	LED Profil Vareo 3m	eloxiert	silber	3
6097057	3P-02ABAA-VAX	LED Profil Vareo schwarz 3m	eloxiert	schwarz	3
6097065	3P-02ACAA-VAX	LED Profil Vareo weiß 3m	lackiert	weiß	3



ABDECKUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
6097383	2A-02DCDA-XXX	Vareo Abdeckung transparent 2m	93	ja	30	4,3	● ● ○
6097340	2A-02DBDA-XXX	Vareo Abdeckung opal 2m	75	ja	30	4,3	● ● ○
6097367	2A-02DDDA-XXX	Vareo Abdeckung schwarz 2m	35	ja	30	4,3	● ● ○
6097391	3A-02DCDA-XXX	Vareo Abdeckung transparent 3m	93	ja	30	4,3	● ● ○
6097359	3A-02DBDA-XXX	Vareo Abdeckung opal 3m	75	ja	30	4,3	● ● ○
6097375	3A-02DDDA-XXX	Vareo Abdeckung schwarz 3m	35	ja	30	4,3	● ● ○

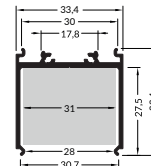


Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
6097421	2A-02DBDB-XXX	Vareo U-Abdeckung opal 2m	70	ja	33,4	26	● ● ○
6097448	3A-02DBDB-XXX	Vareo U-Abdeckung opal 3m	70	ja	33,4	26	● ● ○



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
6097421	2A-02DBDB-XXX	Vareo L-Abdeckung opal 2m	70	ja	33,4	26	● ● ○
6097448	3A-02DBDB-XXX	Vareo L-Abdeckung opal 3m	70	ja	33,4	26	● ● ○

VAREO BOX (Trafoprofil zum verbauen geeigneter LED-Treiber.)



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Farbe	Länge (m)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
6097251	2H-02AAAA-VA1	Vareo Box 2m	silber	2	33,4	33,4	● ● ○
6097286	2H-02ABAA-VA1	Vareo Box schwarz 2m	schwarz	2	33,4	33,4	● ● ○
6097294	2H-02ACAA-VA1	Vareo Box weiß 2m	weiß	2	33,4	33,4	● ● ○
6097308	3H-02AAAA-VA1	Vareo Box 3m	silber	3	33,4	33,4	● ● ○
6097324	3H-02ABAA-VA1	Vareo Box schwarz 3m	schwarz	3	33,4	33,4	● ● ○
6097332	3H-02ACAA-VA1	Vareo Box weiß 3m	weiß	3	33,4	33,4	● ● ○

ABHÄNGPLATTE (zum Abhängen von Vareo Profilen)



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Farbe	Länge (m)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
6098096	2A-02AADF-VAX	Vareo Abhängplatte 2m	silber	2	29,1	3,9	● ● ○
6098126	2A-02ABDF-VAX	Vareo Abhängplatte schwarz 2m	schwarz	2	29,1	3,9	● ● ○
6098134	2A-02ACDF-VAX	Vareo Abhängplatte weiß 2m	weiß	2	29,1	3,9	● ● ○
6098142	3A-02AADF-VAX	Vareo Abhängplatte 3m	silber	3	29,1	3,9	● ● ○
6098169	3A-02ABDF-VAX	Vareo Abhängplatte schwarz 3m	schwarz	3	29,1	3,9	● ● ○
6098177	3A-02ACDF-VAX	Vareo Abhängplatte weiß 3m	weiß	3	29,1	3,9	● ● ○

MONTAGEPLATTE



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Farbe	Länge (m)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
6098002	2H-XXAAAI-XXX	Vareo Montageplatte 2m	silber	2	20,5	3,8	● ● ○
6098029	2H-XXABAI-XXX	Vareo Montageplatte schwarz 2m	schwarz	2	20,5	3,8	● ● ○
6098037	2H-XXACAI-XXX	Vareo Montageplatte weiß 2m	weiß	2	20,5	3,8	● ● ○
6098045	3H-XXAAAI-XXX	Vareo Montageplatte 3m	silber	3	20,5	3,8	● ● ○
6098061	3H-XXABAI-XXX	Vareo Montageplatte schwarz 3m	schwarz	3	20,5	3,8	● ● ○
6098088	3H-XXACAI-XXX	Vareo Montageplatte weiß 3m	weiß	3	20,5	3,8	● ● ○

ENDKAPPEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
6097510	ZE-02GGGE-02X	Vareo Endkappe V2 silber 2er-Set
6097502	ZE-02GEGE-02X	Vareo Endkappe V2 schwarz 2er-Set
6097529	ZE-02GCGE-02X	Vareo Endkappe V2 weiß 2er-Set



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
6097596	ZE-02GGGE-04X	Vareo Alu Endkappe V4 silber 2er-Set
6097588	ZE-02GEGE-04X	Vareo Alu Endkappe V4 schwarz 2er-Set
6097618	ZE-02GCGE-04X	Vareo Alu Endkappe V6 weiß 2er-Set



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
6097952	ZE-02GIGE-03X	Vareo Endkappe V3 opal 2er-Set



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
6097987	ZE-02GIGE-06X	Vareo Endkappe V6 opal 2er-Set

HALTERUNG



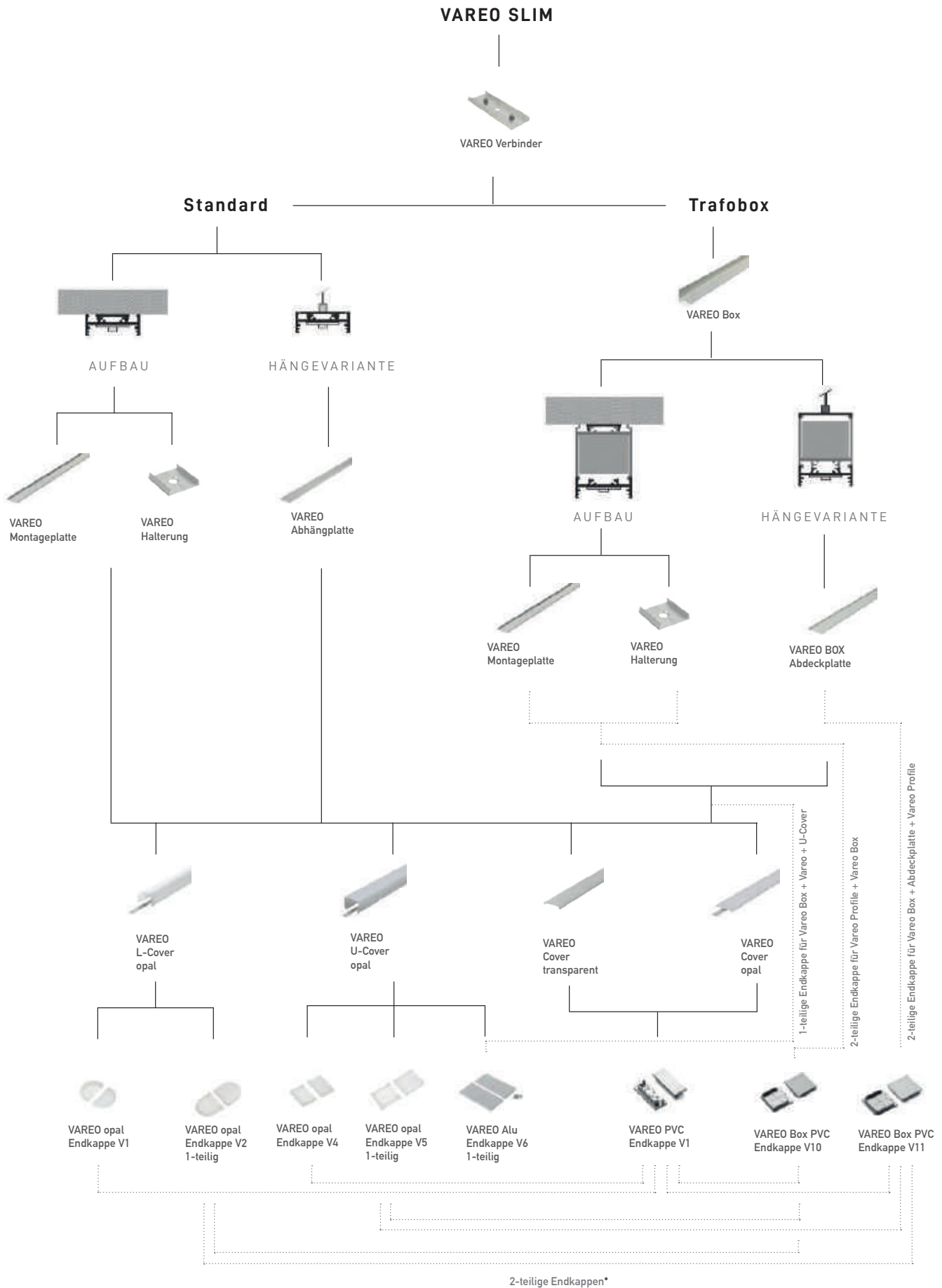
Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
6097995	ZC-XXIAIB-01X	Vareo Halterung

VERBINDER



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
6098274	ZV-02JFJF-XXX	Vareo Verbinder180°

VAREO SLIM / Standard und Trafobox Variante



* Unter 2-teiligen Endkappen versteht man die Verwendung von zwei verschiedenen Endkappen.

LED Profil Vareo slim



System Aufbauprofil

LED Stripes: max. 42W/m / 30mm

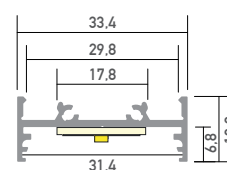


FARBEN

- silber
- schwarz
- weiß



Material	Aluminium
Montageart	Aufbau
Schutzart (IP)	20
Max. LED Leistung (W/m)	42
Max. LED Breite (mm)	30
Länge (m)	2 & 3 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	33,4
Höhe (mm)	12,8



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
6097073	2P-02AAAB-VAX	LED Profil Vareo slim 2m	eloxiert	silber	2
6097103	2P-02ABAB-VAX	LED Profil Vareo slim schwarz 2m	eloxiert	schwarz	2
6097111	2P-02ACAB-VAX	LED Profil Vareo slim weiß 2m	lackiert	weiß	2
6097138	3P-02AAAB-VAX	LED Profil Vareo slim 3m	eloxiert	silber	3
6097154	3P-02ABAB-VAX	LED Profil Vareo slim schwarz 3m	eloxiert	schwarz	3
6097162	3P-02ACAB-VAX	LED Profil Vareo slim weiß 3m	lackiert	weiß	3



ABDECKUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
6097383	2A-02DCDA-XXX	Vareo Abdeckung transparent 2m	93	ja	30	4,3	● ● ○
6097340	2A-02DBDA-XXX	Vareo Abdeckung opal 2m	75	ja	30	4,3	● ● ○
6097367	2A-02DDDA-XXX	Vareo Abdeckung schwarz 2m	35	ja	30	4,3	● ● ○
6097391	3A-02DCDA-XXX	Vareo Abdeckung transparent 3m	93	ja	30	4,3	● ● ○
6097359	3A-02DBDA-XXX	Vareo Abdeckung opal 3m	75	ja	30	4,3	● ● ○
6097375	3A-02DDDA-XXX	Vareo Abdeckung schwarz 3m	35	ja	30	4,3	● ● ○

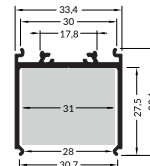


Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
6097421	2A-02DBDB-XXX	Vareo U-Abdeckung opal 2m	70	ja	33,4	26	● ● ○
6097448	3A-02DBDB-XXX	Vareo U-Abdeckung opal 3m	70	ja	33,4	26	● ● ○



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
6097421	2A-02DBDB-XXX	Vareo L-Abdeckung opal 2m	70	ja	33,4	26	● ● ○
6097448	3A-02DBDB-XXX	Vareo L-Abdeckung opal 3m	70	ja	33,4	26	● ● ○

VAREO BOX (Trafoprofil zum verbauen geeigneter LED-Treiber.)



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Farbe	Länge (m)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
6097251	2H-02AAAA-VA1	Vareo Box 2m	silber	2	33,4	33,4	● ● ○
6097286	2H-02ABAA-VA1	Vareo Box schwarz 2m	schwarz	2	33,4	33,4	● ● ○
6097294	2H-02ACAA-VA1	Vareo Box weiß 2m	weiß	2	33,4	33,4	● ● ○
6097308	3H-02AAAA-VA1	Vareo Box 3m	silber	3	33,4	33,4	● ● ○
6097324	3H-02ABAA-VA1	Vareo Box schwarz 3m	schwarz	3	33,4	33,4	● ● ○
6097332	3H-02ACAA-VA1	Vareo Box weiß 3m	weiß	3	33,4	33,4	● ● ○

ABHÄNGPLATTE (zum Abhängen von Vareo Profilen)



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Farbe	Länge (m)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
6098096	2A-02AADF-VAX	Vareo Abhängplatte 2m	silber	2	29,1	3,9	● ● ○
6098126	2A-02ABDF-VAX	Vareo Abhängplatte schwarz 2m	schwarz	2	29,1	3,9	● ● ○
6098134	2A-02ACDF-VAX	Vareo Abhängplatte weiß 2m	weiß	2	29,1	3,9	● ● ○
6098142	3A-02AADF-VAX	Vareo Abhängplatte 3m	silber	3	29,1	3,9	● ● ○
6098169	3A-02ABDF-VAX	Vareo Abhängplatte schwarz 3m	schwarz	3	29,1	3,9	● ● ○
6098177	3A-02ACDF-VAX	Vareo Abhängplatte weiß 3m	weiß	3	29,1	3,9	● ● ○

MONTAGEPLATTE



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Farbe	Länge (m)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
6098002	2H-XXAAAI-XXX	Vareo Montageplatte 2m	silber	2	20,5	3,8	● ● ○
6098029	2H-XXABAI-XXX	Vareo Montageplatte schwarz 2m	schwarz	2	20,5	3,8	● ● ○
6098037	2H-XXACAI-XXX	Vareo Montageplatte weiß 2m	weiß	2	20,5	3,8	● ● ○
6098045	3H-XXAAAI-XXX	Vareo Montageplatte 3m	silber	3	20,5	3,8	● ● ○
6098061	3H-XXABAI-XXX	Vareo Montageplatte schwarz 3m	schwarz	3	20,5	3,8	● ● ○
6098088	3H-XXACAI-XXX	Vareo Montageplatte weiß 3m	weiß	3	20,5	3,8	● ● ○

ENDKAPPEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
6097472	ZE-02GGGE-01X	Vareo Endkappe V1 silber 2er-Set
6097464	ZE-02GEGE-01X	Vareo Endkappe V1 schwarz 2er-Set
6097480	ZE-02GCGE-01X	Vareo Endkappe V1 weiß 2er-Set



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
6097561	ZE-02GCGE-03X	Vareo Endkappe V3 weiß 2er-Set



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
6097944	ZE-02GIGE-02X	Vareo Endkappe V2 opal 2er-Set



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
6097979	ZE-02GIGE-05X	Vareo Endkappe V5 opal 2er-Set



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
6097669	ZE-02GGGE-06X	Vareo Alu Endkappe V6 silber 2er-Set
6097650	ZE-02GEGE-06X	Vareo Alu Endkappe V6 schwarz 2er-Set
6097677	ZE-02GCGE-06X	Vareo Alu Endkappe V6 weiß 2er-Set



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
6097634	ZE-02GGGE-05X	Vareo Alu Endkappe V5 silber 2er-Set
6097626	ZE-02GEGE-05X	Vareo Alu Endkappe V5 schwarz 2er-Set
6097642	ZE-02GCGE-05X	Vareo Alu Endkappe V5 weiß 2er-Set

HALTERUNG



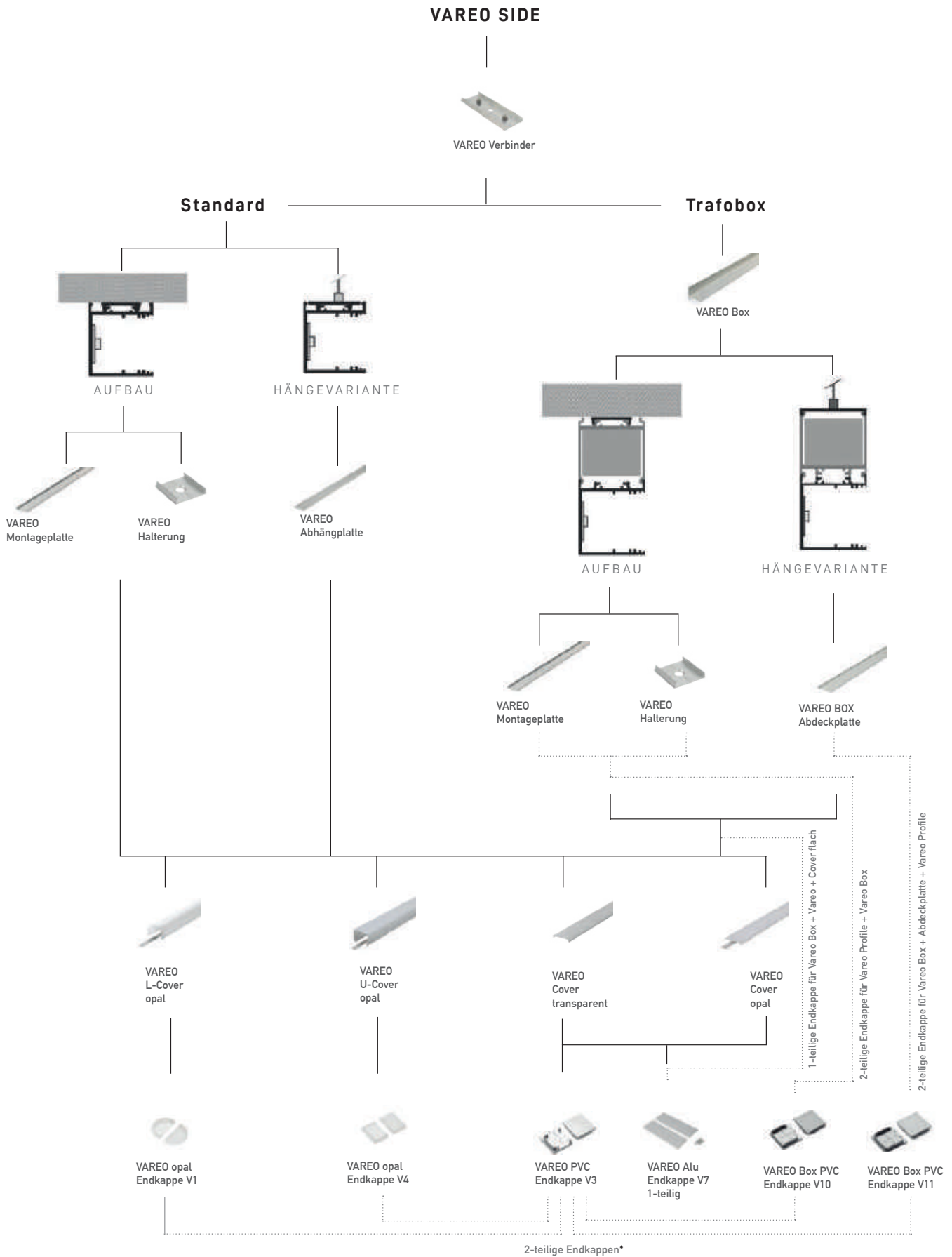
Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
6097995	ZC-XXIAIB-01X	Vareo Halterung

VERBINDER



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
6098274	ZV-02JFJF-XXX	Vareo Verbinder180°

VAREO SIDE / Standard und Trafobox Variante



* Unter 2-teiligen Endkappen versteht man die Verwendung von zwei verschiedenen Endkappen.

LED Profil Vareo side



System Aufbauprofil

LED Stripes: max. 42W/m / 30mm

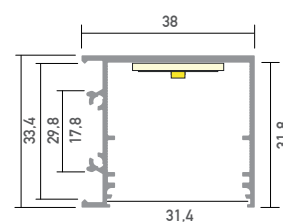


FARBEN

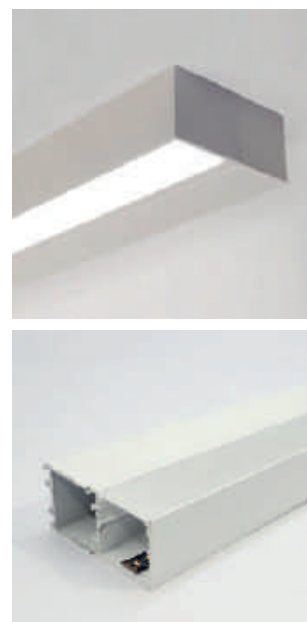
- silber
- schwarz
- weiß



Material	Aluminium
Montageart	Aufbau
Schutzart (IP)	20
Max. LED Leistung (W/m)	42
Max. LED Breite (mm)	30
Länge (m)	2 & 3 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	33,4
Höhe (mm)	38



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
6097170	2P-02AAAG-VAX	LED Profil Vareo side 2m	eloxiert	silber	2
6097197	2P-02ABAG-VAX	LED Profil Vareo side schwarz 2m	eloxiert	schwarz	2
6097200	2P-02ACAG-VAX	LED Profil Vareo side weiß 2m	lackiert	weiß	2
6097219	3P-02AAAG-VAX	LED Profil Vareo side 3m	eloxiert	silber	3
6097235	3P-02ABAG-VAX	LED Profil Vareo side schwarz 3m	eloxiert	schwarz	3
6097243	3P-02ACAG-VAX	LED Profil Vareo side weiß 3m	lackiert	weiß	3



ABDECKUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
6097383	2A-02DCDA-XXX	Vareo Abdeckung transparent 2m	93	ja	30	4,3	● ● ○
6097340	2A-02DBDA-XXX	Vareo Abdeckung opal 2m	75	ja	30	4,3	● ● ○
6097367	2A-02DDDA-XXX	Vareo Abdeckung schwarz 2m	35	ja	30	4,3	● ● ○
6097391	3A-02DCDA-XXX	Vareo Abdeckung transparent 3m	93	ja	30	4,3	● ● ○
6097359	3A-02DBDA-XXX	Vareo Abdeckung opal 3m	75	ja	30	4,3	● ● ○
6097375	3A-02DDDA-XXX	Vareo Abdeckung schwarz 3m	35	ja	30	4,3	● ● ○

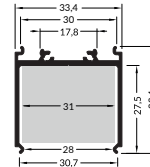


Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
6097421	2A-02DBDB-XXX	Vareo U-Abdeckung opal 2m	70	ja	33,4	26	● ● ○
6097448	3A-02DBDB-XXX	Vareo U-Abdeckung opal 3m	70	ja	33,4	26	● ● ○



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
6097421	2A-02DBDB-XXX	Vareo L-Abdeckung opal 2m	70	ja	33,4	26	● ● ○
6097448	3A-02DBDB-XXX	Vareo L-Abdeckung opal 3m	70	ja	33,4	26	● ● ○

VAREO BOX (Trafoprofil zum verbauen geeigneter LED-Treiber.)



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Farbe	Länge (m)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
6097251	2H-02AAAA-VA1	Vareo Box 2m	silber	2	33,4	33,4	● ● ○
6097286	2H-02ABAA-VA1	Vareo Box schwarz 2m	schwarz	2	33,4	33,4	● ● ○
6097294	2H-02ACAA-VA1	Vareo Box weiß 2m	weiß	2	33,4	33,4	● ● ○
6097308	3H-02AAAA-VA1	Vareo Box 3m	silber	3	33,4	33,4	● ● ○
6097324	3H-02ABAA-VA1	Vareo Box schwarz 3m	schwarz	3	33,4	33,4	● ● ○
6097332	3H-02ACAA-VA1	Vareo Box weiß 3m	weiß	3	33,4	33,4	● ● ○

ABHÄNGPLATTE (zum Abhängen von Vareo Profilen)



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Farbe	Länge (m)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
6098096	2A-02AADF-VAX	Vareo Abhängplatte 2m	silber	2	29,1	3,9	● ● ○
6098126	2A-02ABDF-VAX	Vareo Abhängplatte schwarz 2m	schwarz	2	29,1	3,9	● ● ○
6098134	2A-02ACDF-VAX	Vareo Abhängplatte weiß 2m	weiß	2	29,1	3,9	● ● ○
6098142	3A-02AADF-VAX	Vareo Abhängplatte 3m	silber	3	29,1	3,9	● ● ○
6098169	3A-02ABDF-VAX	Vareo Abhängplatte schwarz 3m	schwarz	3	29,1	3,9	● ● ○
6098177	3A-02ACDF-VAX	Vareo Abhängplatte weiß 3m	weiß	3	29,1	3,9	● ● ○

MONTAGEPLATTE



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Farbe	Länge (m)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
6098002	2H-XXAAAI-XXX	Vareo Montageplatte 2m	silber	2	20,5	3,8	● ● ○
6098029	2H-XXABAI-XXX	Vareo Montageplatte schwarz 2m	schwarz	2	20,5	3,8	● ● ○
6098037	2H-XXACAI-XXX	Vareo Montageplatte weiß 2m	weiß	2	20,5	3,8	● ● ○
6098045	3H-XXAAAI-XXX	Vareo Montageplatte 3m	silber	3	20,5	3,8	● ● ○
6098061	3H-XXABAI-XXX	Vareo Montageplatte schwarz 3m	schwarz	3	20,5	3,8	● ● ○
6098088	3H-XXACAI-XXX	Vareo Montageplatte weiß 3m	weiß	3	20,5	3,8	● ● ○

ENDKAPPEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
6097553	ZE-02GGGE-03X	Vareo Endkappe V3 silber 2er-Set
6097545	ZE-02GEGE-03X	Vareo Endkappe V3 schwarz 2er-Set
6097561	ZE-02GCGE-03X	Vareo Endkappe V3 weiß 2er-Set



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
6097693	ZE-02GGGE-07X	Vareo Alu Endkappe V7 silber 2er-Set
6097685	ZE-02GEGE-07X	Vareo Alu Endkappe V7 schwarz 2er-Set
6097707	ZE-02GCGE-07X	Vareo Alu Endkappe V7 weiß 2er-Set



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
6097936	ZE-02GIGE-01X	Vareo Endkappe V1 opal 2er-Set



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
6097960	ZE-02GIGE-04X	Vareo Endkappe V4 opal 2er-Set

HALTERUNG



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
6097995	ZC-XXIAlB-01X	Vareo Halterung

VERBINDER



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
6098274	ZV-02JFJF-XXX	Vareo Verbinder180°

LED Profil Leneo



Aufbauprofil

LED Stripes: max. 32W/m / 20mm

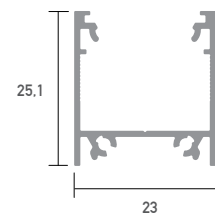


FARBEN

- silber
- schwarz
- weiß



Material	Aluminium
Montageart	Aufbau
Schutzart (IP)	20
Max. LED Leistung (W/m)	32
Max. LED Breite (mm)	20
Länge (m)	2 & 3 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	23
Höhe (mm)	25,1



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
6347754	2P-01AAAA-LEX	LED Profil Leneo 2m	eloxiert	silber	2
6347770	2P-01ABAA-LEX	LED Profil Leneo schwarz 2m	eloxiert	schwarz	2
6347797	2P-01ACAA-LEX	LED Profil Leneo weiß 2m	lackiert	weiß	2
6348386	3P-01AAAA-LEX	LED Profil Leneo 3m	eloxiert	silber	3
6348394	3P-01ABAA-LEX	LED Profil Leneo schwarz 3m	eloxiert	schwarz	3
6348408	3P-01ACAA-LEX	LED Profil Leneo weiß 3m	lackiert	weiß	3



ABDECKUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
6347703	2A-01DBDA-XXX	Leneo/Ladeo Abdeckung opal 2m	70	ja	17,6	6	● ● ○
6347738	2A-01DCDA-XXX	Leneo/Ladeo Abdeckung clear 2m	95	ja	17,6	6	● ● ○
6347746	2A-01DDDA-XXX	Leneo/Ladeo Abdeckung schwarz 2m	40	ja	17,6	6	● ● ○
6348335	3A-01DBDA-XXX	Leneo/Ladeo Abdeckung opal 3m	70	ja	17,6	6	● ● ○
6348351	3A-01DCDA-XXX	Leneo/Ladeo Abdeckung clear 3m	95	ja	17,6	6	● ● ○
6348378	3A-01DDDA-XXX	Leneo/Ladeo Abdeckung schwarz 3m	40	ja	17,6	6	● ● ○



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
6347711	2A-01DBDB-XXX	Leneo/Ladeo U-Abdeckung opal 2m	70	ja	23	19,5	● ● ○
6348343	3A-01DBDB-XXX	Leneo/Ladeo U-Abdeckung opal 3m	70	ja	23	19,5	● ● ○

ENDKAPPEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
6354025	ZE-01GGGA-LEX	Leneo Endkappe silber 2er-Set	6354033	ZE-01GGGB-LEX	Leneo U-Endkappe silber 2er-Set
6353975	ZE-01GEGA-LEX	Leneo Endkappe schwarz 2er-Set	6353983	ZE-01GEGB-LEX	Leneo U-Endkappe schwarz 2er-Set
6353932	ZE-01GCGA-LEX	Leneo Endkappe weiß 2er-Set	6353940	ZE-01GCGB-LEX	Leneo U-Endkappe weiß 2er-Set



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
6354068	ZE-01GIGB-XXX	Leneo/Ladeo U-Endkappe opal 2er-Set

HALTERUNG



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
6097995	ZC-XXIAIB-01X	Leneo Halterung

LED Profil Ladeo



Einbauprofil

LED Stripes: max. 25W/m / 20mm

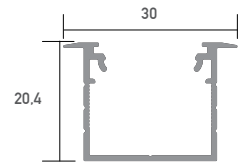


FARBEN

- silber
- schwarz
- weiß



Material	Aluminium
Montageart	Einbau
Schutzart (IP)	20
Max. LED Leistung (W/m)	25
Max. LED Breite (mm)	20
Länge (m)	2 (3 & 6m auf Anfrage)
Breite (mm)	30
Höhe (mm)	20,4
Einbaubreite (mm)	23
Einbauhöhe (mm)	19,4



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
6347762	2P-01AAAC-LAX	LED Profil Ladeo 2m	eloxiert	silber	2
6347789	2P-01ABAC-LAX	LED Profil Ladeo schwarz 2m	eloxiert	schwarz	2
6347800	2P-01ACAC-LAX	LED Profil Ladeo weiß 2m	lackiert	weiß	2



ABDECKUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
6347703	2A-01DBDA-XXX	Leneo/Ladeo Abdeckung opal 2m	70	ja	17,6	6	● ● ○
6347738	2A-01DCDA-XXX	Leneo/Ladeo Abdeckung clear 2m	95	ja	17,6	6	● ● ○
6347746	2A-01DDDA-XXX	Leneo/Ladeo Abdeckung schwarz 2m	40	ja	17,6	6	● ● ○
6348335	3A-01DBDA-XXX	Leneo/Ladeo Abdeckung opal 3m	70	ja	17,6	6	● ● ○
6348351	3A-01DCDA-XXX	Leneo/Ladeo Abdeckung clear 3m	95	ja	17,6	6	● ● ○
6348378	3A-01DDDA-XXX	Leneo/Ladeo Abdeckung schwarz 3m	40	ja	17,6	6	● ● ○



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
6347711	2A-01DBDB-XXX	Leneo/Ladeo U-Abdeckung opal 2m	70	ja	23	19,5	● ● ○
6348343	3A-01DBDB-XXX	Leneo/Ladeo U-Abdeckung opal 3m	70	ja	23	19,5	● ● ○

ENDKAPPEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
6354017	ZE-01GGGA-LAX	Ladeo Endkappe silber 2er-Set
6353991	ZE-01GFGA-LAX	Ladeo Endkappe schwarz 2er-Set
6353959	ZE-01GDGA-LAX	Ladeo Endkappe weiß 2er-Set



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
6354041	ZE-01GHGB-LAX	Ladeo U-Endkappe silber 2er-Set
6354009	ZE-01GFGB-LAX	Ladeo U-Endkappe schwarz 2er-Set
6353967	ZE-01GDGB-LAX	Ladeo U-Endkappe weiß 2er-Set



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
6354068	ZE-01GIGB-XXX	Leneo/Ladeo U-Endkappe opal 2er-Set

HALTERUNG



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
6353924	ZC-01AIC-LAX	Ladeo Halterung

LED Profil Esquina



30° Eckprofil

LED Stripes: max. 21W/m / 10mm

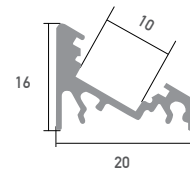


FARBEN

- silber
- schwarz
- weiß



Material	Aluminium
Montageart	30° Eckprofil
Schutzart (IP)	20
Max. LED Leistung (W/m)	21
Max. LED Breite (mm)	10
Länge (m)	2 & 3 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	20
Höhe (mm)	16



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
5015073	SLPEA/2	LED Profil Esquina 2m	eloxiert	silber	2
5015081	SLPEB/2	LED Profil Esquina schwarz 2m	eloxiert	schwarz	2
5015154	SLPEW/2	LED Profil Esquina weiß 2m	lackiert	weiß	2
5648408	SLPEA/3	LED Profil Esquina 3m	eloxiert	silber	3
5648416	SLPEB/3	LED Profil Esquina schwarz 3m	eloxiert	schwarz	3
5648424	SLPEW/3	LED Profil Esquina weiß 3m	lackiert	weiß	3



ABDECKUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
5014816	SLAE01	Esquina Abdeckung opal 2m	70	ja	13,1	3,8	● ● ○
5648432	SLAE02	Esquina Abdeckung klar 2m	95	ja	13,1	3,8	● ● ○
6352308	BSLAE05	Esquina Abdeckung schwarz 2m	40	ja	13,1	3,8	● ● ○
5648440	SLAE01-3	Esquina Abdeckung opal 3m	70	ja	13,1	3,8	● ● ○
5648459	SLAE02-3	Esquina Abdeckung klar 3m	95	ja	13,1	3,8	● ● ○
6352316	BSLAE05-3	Esquina Abdeckung schwarz 3m	40	ja	13,1	3,8	● ● ○

ENDKAPPEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5014859	SLEE10	Endkappe L+R grau 2er-Set
5014867	SLEEB10	Endkappe L+R schwarz 2er-Set
5014875	SLEEW10	Endkappe L+R weiß 2er-Set

HALTERUNG



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5014883	SLME10	Halterung

VERBINDER



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5015170	SLVE10	Verbinder

LED Profil Esquina XL



30° Eckprofil

LED Stripes: max. 32W/m / 14mm

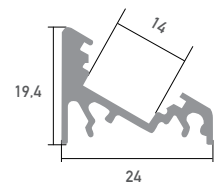


FARBEN

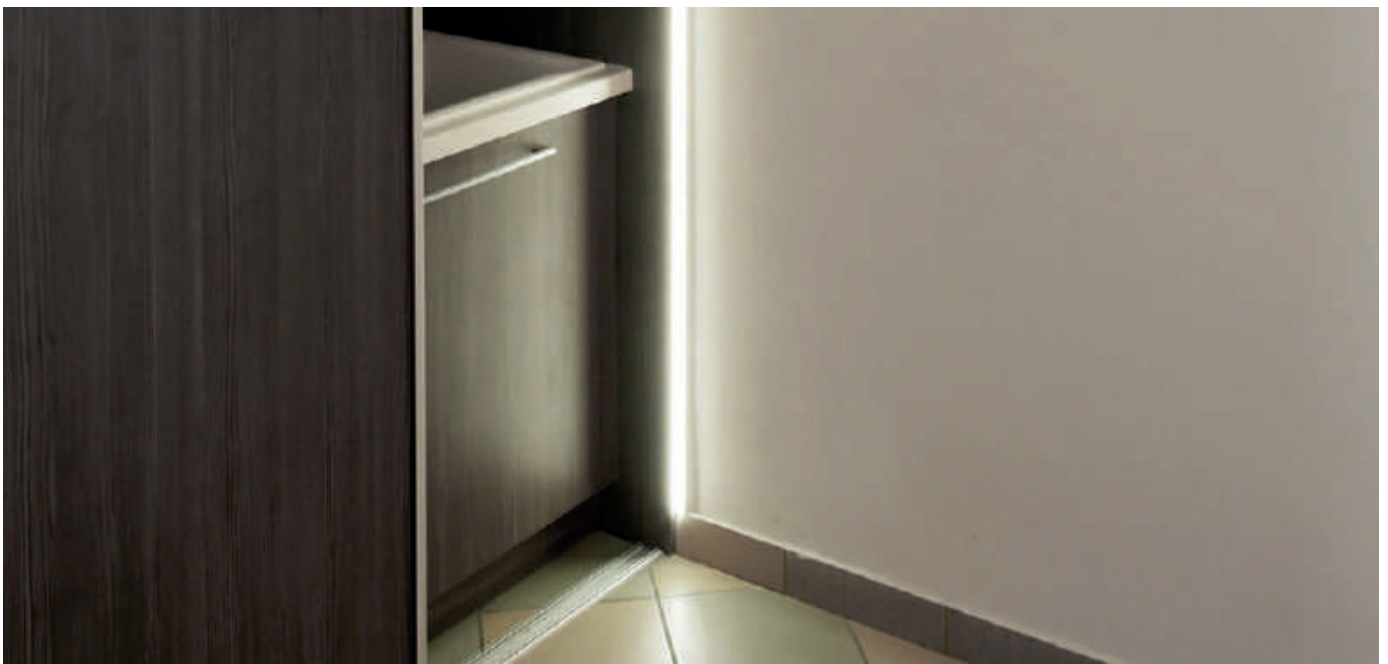
- silber
- schwarz
- weiß



Material	Aluminium
Montageart	30° Eckprofil
Schutzart (IP)	20
Max. LED Leistung (W/m)	32
Max. LED Breite (mm)	14
Länge (m)	2 & 3 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	24
Höhe (mm)	19,4



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
5648467	SLPEA/2D	LED Profil Esquina XL 2m	eloxiert	silber	2
5648475	SLPEB/2D	LED Profil Esquina XL schwarz 2m	eloxiert	schwarz	2
5648483	SLPEW/2D	LED Profil Esquina XL weiß 2m	lackiert	weiß	2
5648491	SLPEA/3D	LED Profil Esquina XL 3m	eloxiert	silber	3
5648505	SLPEB/3D	LED Profil Esquina XL schwarz 3m	eloxiert	schwarz	3
5648513	SLPEW/3D	LED Profil Esquina XL weiß 3m	lackiert	weiß	3



ABDECKUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
5648521	SLAE01D	Esquina Abdeckung opal 2m	70	ja	17,1	4,2	● ● ○
5648548	SLAE02D	Esquina Abdeckung klar 2m	95	ja	17,1	4,2	● ● ○
6352332	BSLAE05D	Esquina Abdeckung schwarz 2m	40	ja	17,1	4,2	● ● ○
5648556	SLAE01-3D	Esquina Abdeckung opal 3m	70	ja	17,1	4,2	● ● ○
5648564	SLAE02-3D	Esquina Abdeckung klar 3m	95	ja	17,1	4,2	● ● ○
6352324	BSLAE05-3D	Esquina Abdeckung schwarz 3m	40	ja	17,1	4,2	● ● ○

ENDKAPPEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5648572	SLEE10D	Endkappe L+R grau 2er-Set
5648580	SLEEB10D	Endkappe L+R schwarz 2er-Set
5648599	SLEEW10D	Endkappe L+R weiß 2er-Set

HALTERUNG



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5648602	SLME10D	Halterung

VERBINDER



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5648610	SLVE10D	Verbinder

LED Profil Kopro



45° Eckprofil

LED Stripes: max. 42W/m / 21mm

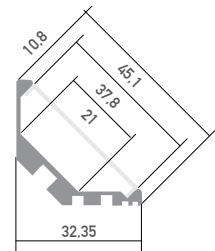


FARBE

● silber



Material	Aluminium
Montageart	45° Eckprofil
Schutzart (IP)	20
Max. LED Leistung (W/m)	42
Max. LED Breite (mm)	21
Länge (m)	2 & 3 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	32,35
Höhe (mm)	32,35



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
5014468	B6367ANODA/2	LED Profil Kopro 2m	eloxiert	silber	2
5648629	B6367ANODA/3	LED Profil Kopro 3m	eloxiert	silber	3



ABDECKUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
5011329	17091/2	Kopro P Abdeckung frosted 2m	70	erhöht	37,8	4	● ● ○
5648653	17091/3	Kopro P Abdeckung frosted 3m	70	erhöht	37,8	4	● ● ○



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
5011337	17092/2	Kopro L Abdeckung frosted 2m	70	erhöht	37,8	9,3	● ● ○
5648645	17092/3	Kopro L Abdeckung frosted 3m	70	erhöht	37,8	9,3	● ● ○



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
5011345	17093/2	Kopro K Abdeckung frosted 2m	70	erhöht	37,8	21,4	● ● ○
5648637	17093/3	Kopro K Abdeckung frosted 3m	70	erhöht	37,8	21,4	● ● ○

ENDKAPPEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5011426	24117	Kopro P Endkappe	5011418	24116	Kopro L Endkappe



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5011396	24115	Kopro K Endkappe

VERBINDER



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5648394	42716	Verbinder 90°	5648386	42717	Verbinder 180°



LED Profil Kopro-30



30° Eckprofil

LED Stripes: max. 42W/m / 21mm

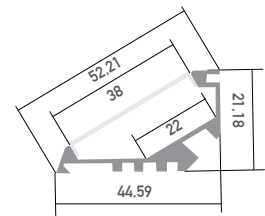


FARBE

● silber



Material	Aluminium
Montageart	30° Eckprofil
Schutzart (IP)	20
Max. LED Leistung (W/m)	42
Max. LED Breite (mm)	21
Länge (m)	2 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	44,59
Höhe (mm)	21,18



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
5014476	B7890ANODA/2	LED Profil Kopro-30 2m	eloxiert	silber	2



ABDECKUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Kompatibel mit
5011329	17091/2	Kopro P Abdeckung frosted 2m	70	erhöht	37,8	4	●

ENDKAPPEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5011442	24174	Kopro-30 P Endkappe R
5011450	24175	Kopro-30 P Endkappe L

VERBINDER



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5648394	42716	Verbinder 90°



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5648386	42717	Verbinder 180°

LED Profil Milano slim



Biegbares Aufbauprofil

LED Stripes: max. 15W/m / 10mm



FARBE

● silber



Material	Aluminium
Montageart	Aufbau, biegsam
Schutzart (IP)	65
Max. LED Leistung (W/m)	15
Max. LED Breite (mm)	10
Länge (m)	2 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	16
Höhe (mm)	4,05



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
5648696	SLPMIS	LED Profil Milano slim 2m	eloxiert	silber	2

ABDECKUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
2483076	SLP00	Abdeckung frosted 2m	75	nein	16	3	●
2483106	SLP01	Abdeckung opal 2m	65	nein	16	3	●
2483068	SLP02	Abdeckung clear 2m	92	nein	16	3	●
2483084	SLP01/4	Abdeckung grau 2m	0	nein	16	3	●

ENDKAPPEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5648718	SLP16/1	Endkappe ohne Kabelauslass	5648726	SLP17/1	Endkappe mit Kabelauslass

HALTERUNG



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5762960	SLP10/4	Halterung

LED Profil Harmony



Biegbares Aufbauprofil

LED Stripes: max. 20W/m / 12mm



FARBE

● silber



Material	Aluminium
Montageart	Aufbau, biegsam
Schutzart (IP)	20
Max. LED Leistung (W/m)	20
Max. LED Breite (mm)	12
Länge (m)	3 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	18
Höhe (mm)	5.7



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
5648661	SLPEH/1	LED Profil Harmony 3m	eloxiert	silber	3

ABDECKUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
5648688	SLPE176D	Abdeckung opal 3m	50	nein	15,13	4,7	●

ENDKAPPEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3063054	SLPE177/1	Endkappe ohne Kabelausschluss	3063046	SLPE177	Endkappe mit Kabelausschluss

HALTERUNG



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3063062	SLPE178	Halterung

LED Profil Detroit



Aufbauprofil

LED Stripes: max. 9W/m / 4mm

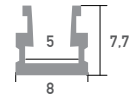


FARBE

● silber



Material	Aluminium
Montageart	Aufbau
Schutzart (IP)	20
Max. LED Leistung (W/m)	9
Max. LED Breite (mm)	4
Länge (m)	2 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	8
Höhe (mm)	7.7



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
5015111	SLPEDP	LED Profil Detroit 2m	eloxiert	silber	2

ABDECKUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
5014964	SLPE01/4	Abdeckung opal 2m	70	nein	8,2	3,6	●

ENDKAPPE



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5014972	SLPE174/1	Endkappe mit Kabelauslass

HALTERUNG



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5014980	SLPE175	Halterung

LED Profil Voute



5
JAHRE
GARANTIE

Voutenprofil

LED Stripes: max. 28,8W/m / 12mm

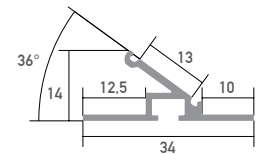


FARBE

● silber



Material	Aluminium
Montageart	Voute
Schutzart (IP)	20
Max. LED Leistung (W/m)	28,8
Max. LED Breite (mm)	12
Länge (m)	2 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	34
Höhe (mm)	14



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
5648882	SLPVO	LED Profil Voute 2m	eloxiert	silber	2

ABDECKUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
5648890	SLAV001	Abdeckung satiniert 2m	70	ja	19	5,7	●
5648904	SLAV002	Abdeckung transparent 2m	70	ja	19	5,7	●

EINBAUFEDER



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3093255	MI402EZUS	Einbaufeder Z29

LINIENVERBINDER



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3093190	MA101ZZUS	Linienverbinder Z21

MONTAGECLIP



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3093212	MA601GZUS	Montageclip Z23



Konsistenz

Eine gute Beleuchtung sollte konsistent sein und keine unerwarteten Schwankungen in Helligkeit oder Farbtemperatur aufweisen.

LED Profil Dublin XL



Begehbares Bodenprofil

LED Stripes: max. 32W/m / 12mm

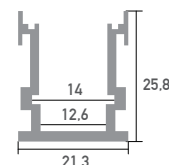


FARBE

● silber



Material	Aluminium
Montageart	Einbau, begehbares Bodenprofil
Schutzart (IP)	65
Max. LED Leistung (W/m)	32
Max. LED Breite (mm)	12
Länge (m)	3 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	21,3
Höhe (mm)	25,8



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
5014921	SLPDD	LED Profil Dublin XL 3m	eloxiert	silber	3

BEGEHBARE BODENPROFILE

ABDECKUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
5015057	SLPE20/2	Abdeckung opal 3m	50	ja	18,8	4,5	●

ENDKAPPE

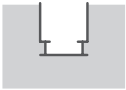


Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5015006	SLPE183/1	Dublin XL Endkappe

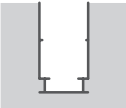
BETON PROFILE

Die optimale Lösung zur Errichtung von Lichtlinien im Ortbeton

Montage

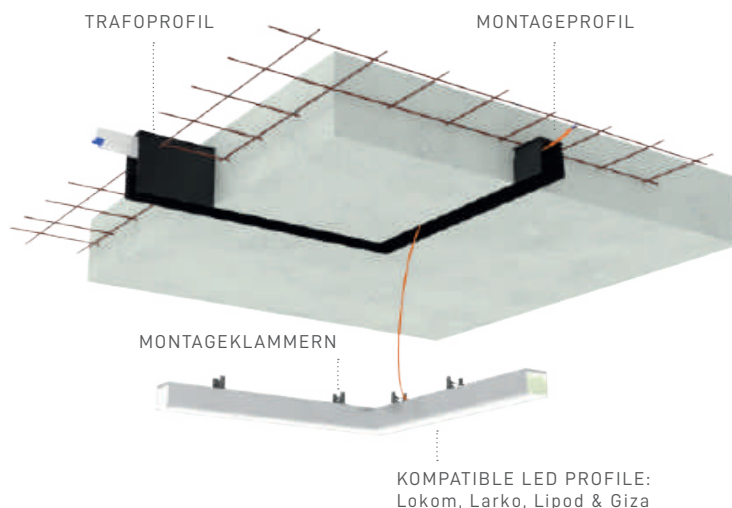


Trafo



Die Montage- und Trafoprofile werden im Schalungsbau verlegt und dienen nach dem Betonieren zur Aufnahme von LED Profilen.

Natürlich steht auch ausreichend Platz für zusätzliche Verkabelung und Trafos zur Verfügung. Durch die optional erhältlichen Putzleisten werden sämtliche Arbeiten rund um die Lichtline erleichtert und es entsteht ein perfekter Kanal zur Aufnahme der LED-Lichtlinien.





BETONEINBAU PROFILE

Farbwiedergabe

Die Farben in Ihrem Raum sollten unter der Beleuchtung so wiedergegeben werden, wie sie tatsächlich sind, damit Sie sich in Ihrer Umgebung wohlfühlen.

Montageprofil Beton



Unterkonstruktion für Betoneinbau

ACHTUNG! Zusätzliche LED Profile erforderlich.

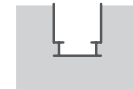
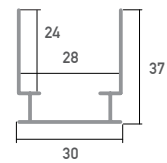


FARBE

● betongrau



Material	Aluminium
Montageart	Betoneinbau
Profil-Kompatibilität	Lokom, Larko, Lipod, Giza
Länge (m)	2 & 3 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	30
Höhe (mm)	37



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
5648955	SLPMBE/2	LED Montageprofil Beton 2m	pulverbeschichtet	betongrau	2
5648963	SLPMBE/3	LED Montageprofil Beton 3m	pulverbeschichtet	betongrau	3



KOMPATIBLE PROFILE

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (m)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
2483483	B5553/2	LED Profil Lokom 2m	2	30,2	24,5	●
2483513	B5552/2	LED Profil Larko 2m	2	46,2	24,5	●
2483424	B5554/2	LED Profil Lipod 2m	2	26,2	24,5	●
2483270	B5556/2	LED Profil Giza 2m	2	26	10	●
5630010	B5553/3	LED Profil Lokom 3m	3	30,2	24,5	●
5648351	B5552/3	LED Profil Larko 3m	3	46,2	24,5	●
5648327	B5554/3	LED Profil Lipod 3m	3	26,2	24,5	●
5630045	B5556ANODA/3	LED Profil Giza 3m	3	26	10	●

ENDKAPPE



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5648971	SLEMBE01	PVC Endkappe ohne Kabelauslass

LINIENVERBINDER



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5648998	SLVMBE01	Linienverbinder

MONTAGEKLAMMER



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5649005	SLKBE01	Montageklammer*

MONTAGELEISTE



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5649013	SLOBE01	Montageleiste für Ortbeton 2m

PUTZLEISTE



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
6096956	SLHBE11	Putzleiste aus Styropor 1m

* Montageklammern notwendig für den Einbau der kompatiblen Profile (4 Stk/m sind empfohlen.)

Trafoprofil Beton



Unterkonstruktion für Betoneinbau

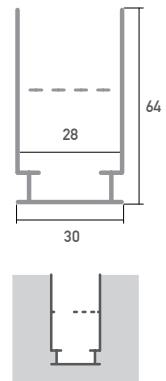
ACHTUNG! Zusätzliche LED Profile erforderlich.

FARBE

● betongrau



Material	Aluminium
Montageart	Betoneinbau
Profil-Kompatibilität	Lokom, Larko, Lipod, Giza
Breite (mm)	30
Höhe (mm)	64



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
5649048	SLPTBE/1	LED Trafoprofil Beton 1m	pulverbeschichtet	betongrau	1
5649056	SLPTBE/2	LED Trafoprofil Beton 2m	pulverbeschichtet	betongrau	2



KOMPATIBLE PROFILE

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (m)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
2483483	B5553/2	LED Profil Lokom 2m	2	30,2	24,5	●
2483513	B5552/2	LED Profil Larko 2m	2	46,2	24,5	●
2483424	B5554/2	LED Profil Lipod 2m	2	26,2	24,5	●
2483270	B5556/2	LED Profil Giza 2m	2	26	10	●
5630010	B5553/3	LED Profil Lokom 3m	3	30,2	24,5	●
5648351	B5552/3	LED Profil Larko 3m	3	46,2	24,5	●
5648327	B5554/3	LED Profil Lipod 3m	3	26,2	24,5	●
5630045	B5556ANODA/3	LED Profil Giza 3m	3	26	10	●

ENDKAPPE



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5649072	SLETBE01	PVC Endkappe ohne Kabelausschlus

LINIENVERBINDER



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5649080	SLVTBE01	Adapterverbinder für Trafoprofil zu Montageprofil

MONTAGEKLAMMER



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5649005	SLKBE01	Montageklammer*

MONTAGELEISTE



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5649013	SLOBE01	Montageleiste für Ort beton 2m

PUTZLEISTE



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
6096956	SLHBE11	Putzleiste aus Styropor 1m

* Montageklammern notwendig für den Einbau der kompatiblen Profile (4 Stk/m sind empfohlen.)



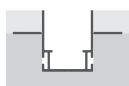
Benutzerfreundlichkeit

Die Beleuchtung sollte einfach zu bedienen sein und es Ihnen ermöglichen, die Helligkeit und Farbtemperatur auf einfache Weise anzupassen.

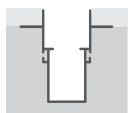


ZIEGEL PROFILE

Montage



Trafo



Perfekt zur Vorbereitung
von Lichtlinien im
Trockenbau, verputztem
Ziegel, Holz, Faserplatten
und vieles mehr.

Die Montage- und Trafoprofile können bauseitig sauber eingearbeitet werden und dienen nach dem Verputzen zur Aufnahme von LED Profilen. Für den direkten Wandanschluss sind die Montageflügel mit einer Sollbruchstelle für eine saubere Abtrennung versehen.

Natürlich steht auch ausreichend Platz für zusätzliche Verkabelung und Trafos zur Verfügung. Durch die optional erhältlichen Putzleisten werden sämtliche Arbeiten rund um die Lichtline erleichtert und es entsteht ein perfekter Kanal zur Aufnahme der LED-Lichtlinien.



Montageprofil Ziegel



Unterkonstruktion für Ziegeleinbau

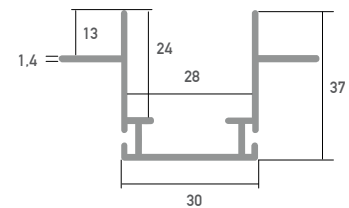
ACHTUNG! Zusätzliche LED Profile erforderlich.

FARBE

weiß



Material	Aluminium
Montageart	Ziegeleinbau
Profil-Kompatibilität	Lokom, Larko, Lipod, Giza
Länge (m)	2 & 3 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	30
Höhe (mm)	37



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
6353517	SLPMZG/2	LED Montageprofil Ziegel weiß 2m	lackiert	weiß	2
6353525	SLPMZG/3	LED Montageprofil Ziegel weiß 3m	lackiert	weiß	3

KOMPATIBLE PROFILE

Siehe Seite 181

ENDKAPPE



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
6353363	SLEMZG01	PVC Endkappe ohne Kabelaussch

MONTAGEKLAMMER



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5649005	SLKBE01	Montageklammer*

PUTZLEISTE



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
6096956	SLHBE11	Putzleiste aus Styropor 1m

VERBINDER



SLVMZG03



SLVMZG01

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
6353568	SLVMZG03	90° Verbinder vertikal 2er-Set
6353541	SLVMZG01	180° Verbinder 2er-Set

* Montageklammern notwendig für den Einbau der kompatiblen Profile (4 Stk/m sind empfohlen.)

Trafoprofil Ziegel



Unterkonstruktion für Ziegeleinbau

ACHTUNG! Zusätzliche LED Profile erforderlich.

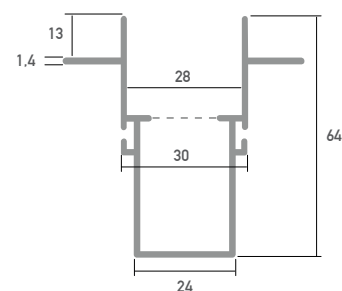


FARBE

weiß



Material	Aluminium
Montageart	Ziegeleinbau
Profil-Kompatibilität	Lokom, Larko, Lipod, Giza
Länge (m)	1 (2 m auf Anfrage)
Breite (mm)	30
Höhe (mm)	64



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
6353533	SLPTZG/1	LED Trafoprofil Ziegel weiß 1m	lackiert	weiß	1

KOMPATIBLE PROFILE

Siehe Seite 181

ENDKAPPEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
6353371	SLETZG01	PVC Endkappe ohne Kabelauslass



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
6353398	SLETZG02	PVC Endkappe BERB

MONTAGEKLAMMER



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
5649005	SLKBE01	Montageklammer*

PUTZLEISTE



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
6096956	SLHBE11	Putzleiste aus Styropor 1m

* Montageklammern notwendig für den Einbau der kompatiblen Profile (4 Stk/m sind empfohlen.)

Farbtemperatur

-

Die Farbtemperatur der Beleuchtung sollte den Anforderungen Ihres Raums angepasst sein.



LED Profil R18



FARBE

silber

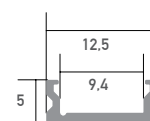


Aufbauprofil

LED Stripes: max. 12W/m / 9mm

Das Profil lässt sich besonders gut anwenden für lineare LED-Leuchten, Möbelbeleuchtung sowie Displays und Beschilderungen.

Material	Aluminium
Montageart	Aufbau
Schutzart (IP)	20
Max. LED Leistung (W/m)	12
Max. LED Breite (mm)	9
Länge (m)	2
Breite (mm)	12,5
Höhe (mm)	5



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
3093271	PA201C200	LED Profil R18 2m	eloxiert	silber	2

ABDECKUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
3092968	CS203C200	U-Abdeckung C1 satiniert 2m	67	ja	12,5	8,8	

ENDKAPPE



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3093069	LA203CX00	U-Endkappe Z15

MONTAGECLIP



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3093220	MI201ZX00	Montageclip Z24

LED Profil R3



Aufbauprofil

LED Stripes: max. 12W/m / 14mm

Das Profil lässt sich besonders gut anwenden für lineare Leuchten, Hänge- und Bodenleuchten sowie für Displays und Beschilderungen.

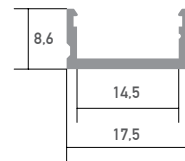


FARBE

● silber



Material	Aluminium
Montageart	Aufbau
Schutzart (IP)	20
Max. LED Leistung (W/m)	12
Max. LED Breite (mm)	14
Länge (m)	2 & 3 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	17,5
Höhe (mm)	8,6



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
3093298	PA301D200	LED Profil R3 2m	eloxiert	silber	2
6352561	PA301D300	LED Profil R3 3m	eloxiert	silber	3



ABDECKUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
3093034	CT301D200	Abdeckung C11 transparent, flach 2m	90	ja	17,3	3,2	●
3092976	CS301D200	Abdeckung C2 satiniert, flach 2m	58	ja	17,3	3,2	●
6352383	CT301D300	Abdeckung C11 transparent, flach 3m	90	ja	17,3	3,2	●
6352340	CS301D300	Abdeckung C2 satiniert, flach 3m	58	ja	17,3	3,2	●



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
3092984	CS303D200	U-Abdeckung C3 satiniert, flach 2m	65	ja	17,5	9,5	●
6352359	CS303D300	U-Abdeckung C3 satiniert, flach 3m	65	ja	17,5	9,5	●

ENDKAPPEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3093166	LP301DX00	Endkappe Z16 flach



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3093085	LA303DX00	U-Endkappe Z32

MONTAGECLIP



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3093239	MI301ZX00	Montageclip Z25

LED Profil R26



Aufbauprofil

LED Stripes: max. 28W/m / 20mm

Das Profil lässt sich besonders gut anwenden für Fassadenbeleuchtung, Wandleuchten sowie Shop- und Möbelbeleuchtung.

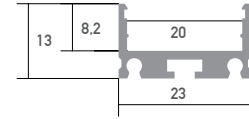


FARBE

● silber



Material	Aluminium
Montageart	Aufbau
Schutzart (IP)	20
Max. LED Leistung (W/m)	28
Max. LED Breite (mm)	20
Länge (m)	2 & 3 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	23
Höhe (mm)	13



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
3093328	PA411E200	LED Profil R26 2m	eloxiert	silber	2
6352626	PA411E300	LED Profil R26 3m	eloxiert	silber	3



ABDECKUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
3092992	CS401E200	Abdeckung C4 satiniert, flach 2m	65	ja	23,5	5	●
3093042	CT401E200	Abdeckung C12 transparent, flach 2m	90	ja	23,5	5	●
6352367	CS401E300	Abdeckung C4 satiniert, flach 3m	65	ja	23,5	5	●
6352391	CT401E300	Abdeckung C12 transparent, flach 3m	90	ja	23,5	5	●



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
3093018	CS403E200	U-Abdeckung C5 satiniert 2m	59	ja	23	13,37	●
6352375	CS403E300	U-Abdeckung C5 satiniert 3m	59	ja	23	13,37	●



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
3093050	CT406E200	Abdeckung C13 transparent Linse 40° 2m	72	ja	23,5	9,1	●
6352405	CT406E300	Abdeckung C13 transparent Linse 40° 3m	72	ja	23,5	9,1	●

ENDKAPPEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3093093	LA401EZUS	Endkappe Z3 flach



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3093115	LA403EX00	U-Endkappe Z6

MONTAGECLIP



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3093247	MI401ZX00	Montageclip Z26

SCHWENKVERBINDER



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3093182	MA100ZZUS	Schwenkverbinder Z20

MONTAGEWINKEL



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3093263	MI450ZZUS	Montagewinkel Z30

LED Profil R28



Aufbauprofil

LED Stripes: max. 28W/m / 20mm

Das Profil lässt sich besonders gut anwenden für lineare Leuchten, Fassadenbeleuchtung sowie Beschilderungen und Displays.

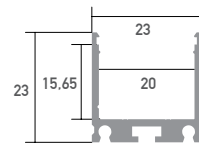


FARBE

● silber



Material	Aluminium
Montageart	Aufbau
Schutzart (IP)	20
Max. LED Leistung (W/m)	28
Max. LED Breite (mm)	20
Länge (m)	2 & 3 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	23
Höhe (mm)	23



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
3093344	PA461E200	LED Profil R28 2m	eloxiert	silber	2
6352642	PA461E300	LED Profil R28 3m	eloxiert	silber	3



ABDECKUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
3092992	CS401E200	Abdeckung C4 satiniert, flach 2m	65	ja	23,5	5	●
3093042	CT401E200	Abdeckung C12 transparent, flach 2m	90	ja	23,5	5	●
6352367	CS401E300	Abdeckung C4 satiniert, flach 3m	65	ja	23,5	5	●
6352391	CT401E300	Abdeckung C12 transparent, flach 3m	90	ja	23,5	5	●



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
3093018	CS403E200	U-Abdeckung C5 satiniert 2m	59	ja	23	13,37	●
6352375	CS403E300	U-Abdeckung C5 satiniert 3m	59	ja	23	13,37	●



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
3093050	CT406E200	Abdeckung C13 transparent Linse 40° 2m	72	ja	23,5	9,1	●
6352405	CT406E300	Abdeckung C13 transparent Linse 40° 3m	72	ja	23,5	9,1	●

ENDKAPPEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3093123	LA451EZUS	Endkappe Z8 flach



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3093131	LA453EX00	U-Endkappe Z9

MONTAGECLIP



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3093247	MI401ZX00	Montageclip Z26

SCHWENKVERBINDER



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3093182	MA100ZZUS	Schwenkverbinder Z20

MONTAGEWINKEL



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3093263	MI450ZZUS	Montagewinkel Z30

LED Profil R4



Einbauprofil

LED Stripes: max. 12W/m / 14mm

Das Profil lässt sich besonders gut anwenden für Fassadenbeleuchtung, Einbauleuchten sowie für Shop- und Möbelbeleuchtung.

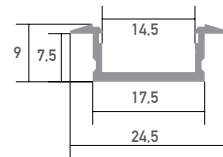


FARBE

● silber



Material	Aluminium
Montageart	Einbau
Schutzart (IP)	20
Max. LED Leistung (W/m)	12
Max. LED Breite (mm)	14
Länge (m)	2 & 3 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	24,5
Höhe (mm)	9
Einbaubreite (mm)	17,5
Einbauhöhe (mm)	7,5



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
3093301	PA302D200	LED Profil R4 2m	eloxiert	silber	2
6352588	PA302D300	LED Profil R4 3m	eloxiert	silber	3



ABDECKUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
3093034	CT301D200	Abdeckung C11 transparent, flach 2m	90	ja	17,3	3,2	●
3092976	CS301D200	Abdeckung C2 satiniert, flach 2m	58	ja	17,3	3,2	●
6352383	CT301D300	Abdeckung C11 transparent, flach 3m	90	ja	17,3	3,2	●
6352340	CS301D300	Abdeckung C2 satiniert, flach 3m	58	ja	17,3	3,2	●

ENDKAPPEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3093077	LA302DX00	Endkappe Z1 flach

MONTAGECLIP



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3093239	MI301ZX00	Montageclip Z25



LED Profil R27



Einbauprofil

LED Stripes: max. 28W/m / 20mm

Das Profil lässt sich besonders gut anwenden für Fassadenbeleuchtung, Einbauleuchten sowie Shop- und Möbelbeleuchtung.

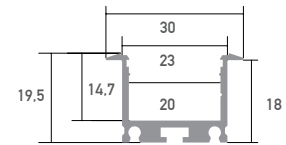


FARBE

● silber



Material	Aluminium
Montageart	Einbau
Schutzart (IP)	20
Max. LED Leistung (W/m)	28
Max. LED Breite (mm)	20
Länge (m)	2 & 3 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	30
Höhe (mm)	19,5
Einbaubreite (mm)	23
Einbauhöhe (mm)	18



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
3093336	PA412E200	LED Profil R27 2m	eloxiert	silber	2
6352634	PA412E300	LED Profil R27 3m	eloxiert	silber	3



ABDECKUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
3092992	CS401E200	Abdeckung C4 satiniert, flach 2m	65	ja	23,5	5	●
3093042	CT401E200	Abdeckung C12 transparent, flach 2m	90	ja	23,5	5	●
6352367	CS401E300	Abdeckung C4 satiniert, flach 3m	65	ja	23,5	5	●
6352391	CT401E300	Abdeckung C12 transparent, flach 3m	90	ja	23,5	5	●



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
3093018	CS403E200	U-Abdeckung C5 satiniert 2m	59	ja	23	13,37	●
6352375	CS403E300	U-Abdeckung C5 satiniert 3m	59	ja	23	13,37	●



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
3093050	CT406E200	Abdeckung C13 transparent Linse 40° 2m	72	ja	23,5	9,1	●
6352405	CT406E300	Abdeckung C13 transparent Linse 40° 3m	72	ja	23,5	9,1	●

ENDKAPPEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3093107	LA402EZUS	Endkappe Z5 flach



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3093174	LP403EX00	U-Endkappe Z17

MONTAGECLIP



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3093247	MI401ZX00	Montageclip Z26

EINBAUFEDER



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3093255	MI402EZUS	Einbaufeder Z29

MONTAGEWINKEL



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3093263	MI450ZZUS	Montagewinkel Z30

LED Profil R1



45° Eckprofil

LED Stripes: max. 15W/m / 12mm

Das Profil lässt sich besonders gut anwenden für Voutenleuchten, Shop- und Möbelbeleuchtung sowie für Beschilderungen und Displays.

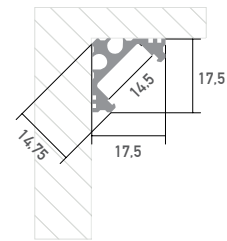


FARBE

● silber



Material	Aluminium
Montageart	45° Eckprofil
Schutzart (IP)	20
Max. LED Leistung (W/m)	15
Max. LED Breite (mm)	12
Länge (m)	2 & 3 (6m auf Anfrage)
Breite (mm)	17,5
Höhe (mm)	17,5



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Oberfläche	Farbe	Länge
6352596	PA311D200	LED Profil R1 2m	eloxiert	silber	2
6352618	PA311D300	LED Profil R1 3m	eloxiert	silber	3



ABDECKUNGEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Lichtdurchlässigkeit (%)	UV-Schutz	Breite (mm)	Höhe (mm)	Kompatibel mit
3093034	CT301D200	Abdeckung C11 transparent, flach 2m	90	ja	17,3	3,2	●
3092976	CS301D200	Abdeckung C2 satiniert, flach 2m	58	ja	17,3	3,2	●
6352383	CT301D300	Abdeckung C11 transparent, flach 3m	90	ja	17,3	3,2	●
6352340	CS301D300	Abdeckung C2 satiniert, flach 3m	58	ja	17,3	3,2	●

ENDKAPPEN



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
6352529	LA311DX00	Endkappe Z2

MONTAGECLIP



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3093239	MI301ZX00	Montageclip Z25





Steuerungen

„SIE BESTIMMEN DIE HELBIGKEIT!“

Um Ihren LED-Streifen nach Ihrer Vorstellung zu regeln und zu dimmen, bleibt mit unserem Angebot an Steuerungen kein Wunsch offen. Finden Sie hier IHRE Lösung in den Bereichen Funk, Dali, Zigbee, DMX, KNX etc.

2501 Funk Serie

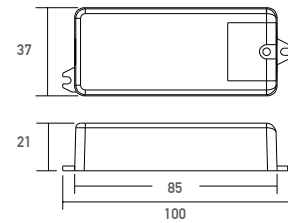
Dimmer 1x8A



Funk Dimmer mit Tastereingang für Monochrome LED Stripes.

Push Dim potentialfrei

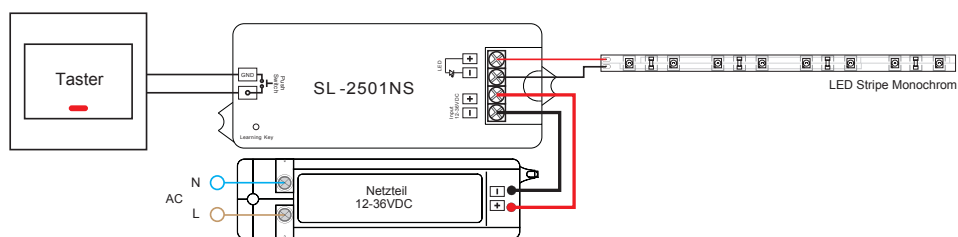
Versorgungsspannung (VDC)	12-36
Ausgangsstrom (A)	1x8
Ausgangsleistung bei 24VDC (W)	192
Ausgangstyp	Konstantspannung / PWM
Modell	Funk / Push Dim



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
2485176	SL-2501NS	Smartled SL-2501NS RF Dimmer 1x8A	100	37	21

KOMPATIBEL MIT

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Katalog Seite
2485192	SR-2801	Smartled SR-2801 5 Kanal RF Fernbedienung	136,5	40	11,5	206
2485206	SR-2807R	Smartled SR-2807R 1Kanal RF Fernbedienung	32,2	-	12	208
2485214	SR-2807S	Smartled SR-2807S 1Kanal RF Fernbedienung	32,2	32,2	12	208
5811406	SL-2801CV	Smartled SL-2801CV 1 Kanal RF Converter	40	40	11,2	209



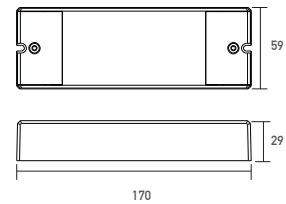
2501 Funk Serie Dimmer 4x8A



Funk Dimmer mit Tastereingang für Monochrome LED Stripes.

Push Dim potentialfrei

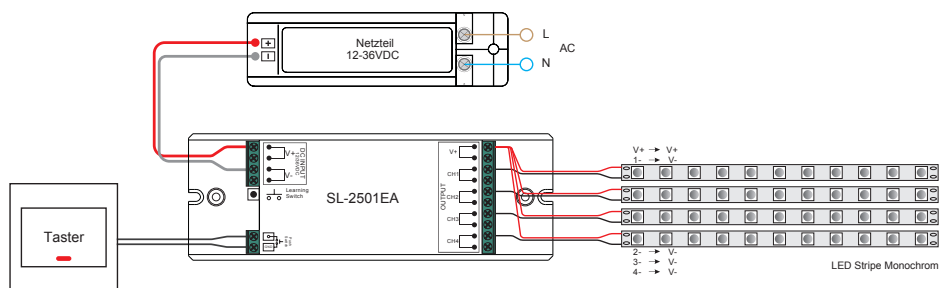
Versorgungsspannung (VDC)	12-36
Ausgangsstrom (A)	4 x 8
Ausgangsleistung bei 24VDC (W)	768
Ausgangstyp	Konstantspannung / PWM
Modell	Funk / Push Dim



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
5014786	SL-2501EA	Smartled SL-2501EA RF Dimmer 4x8A	170	59	29

KOMPATIBEL MIT

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Katalog Seite
2485192	SR-2801	Smartled SR-2801 5 Kanal RF Fernbedienung	136,5	40	11,5	206
5014808	SL-2801E	Smartled SL-2801E 4 Zonen RF Fernbedienung	136,5	40	11,5	207
2485206	SR-2807R	Smartled SR-2807R 1Kanal RF Fernbedienung	32,2	-	12	208
2485214	SR-2807S	Smartled SR-2807S 1Kanal RF Fernbedienung	32,2	32,2	12	208
5811406	SL-2801CV	Smartled SL-2801CV 1 Kanal RF Converter	40	40	11,5	209



2501 Funk Serie Schaltaktor 200W



Funk Schaltaktor mit Tastereingang.

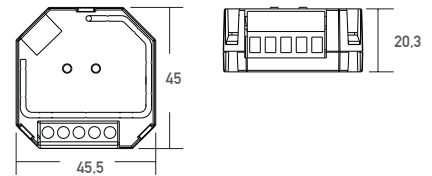
Für Halogenlampen geeignet (400W*)

Push Switch 230VAC

Nicht zum Dimmen geeignet



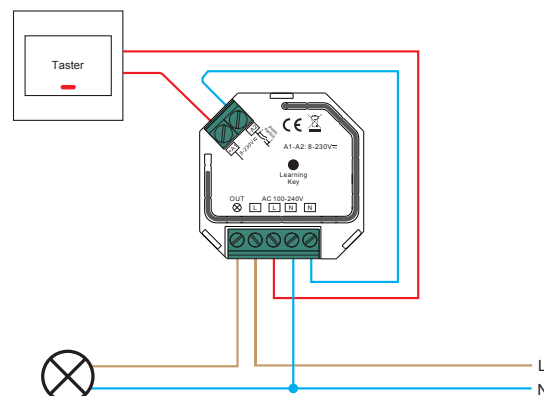
Versorgungsspannung (VAC)	100-240
Ausgangsspannung (VAC)	100-240
Ausgangsleistung bei 230VAC (W)	200*
Ausgangstyp	AC
Modell	Funk / Push Switch



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
5648912	SL-2501SW	Smartled SL-2501SW RF Schaltaktor 200W	45	45,5	20,3

KOMPATIBEL MIT

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Katalog Seite
2485192	SR-2801	Smartled SR-2801 5 Kanal RF Fernbedienung	136,5	40	11,5	206
2485206	SR-2807R	Smartled SR-2807R 1Kanal RF Fernbedienung	32,2	-	12	208
2485214	SR-2807S	Smartled SR-2807S 1Kanal RF Fernbedienung	32,2	32,2	12	208
5811406	SL-2801CV	Smartled SL-2801CV 1 Kanal RF Converter	40	40	11,5	209



* Ausgangsleistung bei LED bzw. LED Treiber: 200W. Ausgangsleistung bei Halogenlampen: 400W.

2501 Funk Serie

TRIAC Dimmaktor 200W



Funk Dimmaktor mit Tastereingang.

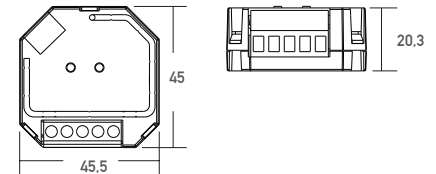
Für Halogenlampen geeignet (400W*)

Push Dim 230VAC

Zum Dimmen geeignet



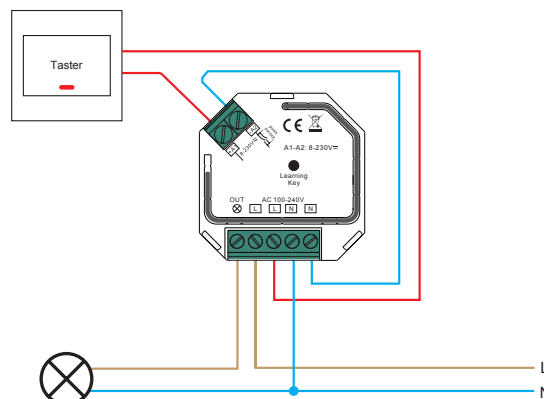
Versorgungsspannung (VAC)	100-240
Ausgangsspannung (VAC)	100-240
Ausgangsleistung bei 230VAC (W)	200*
Ausgangstyp	AC Phasenanschnitt
Modell	Funk / Push Dim



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
6098282	SL-2501TR	Smartled SL-2501TR RF TRIAC Dimmaktor 200W	45	45,5	20,3

KOMPATIBEL MIT

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Katalog Seite
2485192	SR-2801	Smartled SR-2801 5 Kanal RF Fernbedienung	136,5	40	11,5	206
2485206	SR-2807R	Smartled SR-2807R 1Kanal RF Fernbedienung	32,2	-	12	208
2485214	SR-2807S	Smartled SR-2807S 1Kanal RF Fernbedienung	32,2	32,2	12	208
5811406	SL-2801CV	Smartled SL-2801CV 1 Kanal RF Converter	40	40	11,5	209




* Ausgangsleistung bei LED bzw. LED Treiber: 200W, Ausgangsleistung bei Halogenlampen: 400W.

2501 Funk Serie

5 Kanal Fernbedienung



FARBE

 schwarz


Versorgung (Batterie)

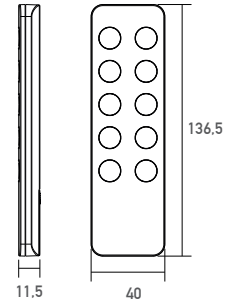
1xCR2025

Typ

Fernbedienung

Funk Fernbedienung zur Steuerung von Monochromen LED Stripes.

-
Wandhalterung und Batterie im Lieferumfang enthalten.



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
2485192	SR-2801	Smartled SR-2801 5 Kanal RF Fernbedienung	136,5	40	11,5

KOMPATIBEL MIT

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Katalog Seite
2485176	SL-2501NS	Smartled SL-2501NS RF Dimmer 1x8A	100	37	21	202
5014786	SL-2501EA	Smartled SL-2501EARF Dimmer 4x8A	136,5	40	11,5	203
5648912	SL-2501SW	Smartled SL-2501SW RF Schaltaktor 200W	45	45	20,3	204
6098282	SL-2501TR	Smartled SL-2501TR RF TRIAC Dimmaktor 200W	45	45	20,3	205

2501 Funk Serie

4 Zonen Fernbedienung



FARBE

● schwarz

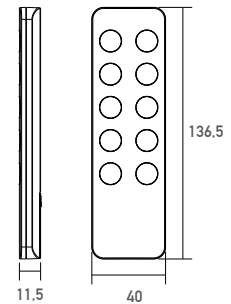


Versorgung (Batterie)	1xCR2025
Typ	Fernbedienung

Funk Fernbedienung zur separaten Steuerung der einzelnen Kanäle des Dimmers SL-2501EA.

-

Wandhalterung und Batterie im Lieferumfang enthalten.



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
5014808	SL-2801E	Smartled SL-2801E 4 Zonen RF Fernbedienung	136,5	40	11,5

KOMPATIBEL MIT

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Katalog Seite
5014786	SL-2501EA	Smartled SL-2501EA RF Dimmer 4x8A	170	59	29	203

* Jeder Kanal separat steuerbar.

2501 Funk Serie

1 Kanal Fernbedienung



Funk Fernbedienung zur Steuerung von Monochromen LED Stripes.

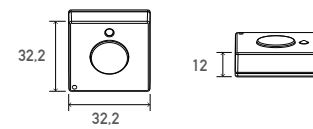
- Batterie im Lieferumfang enthalten

FARBE

● silber



Versorgung (Batterie)	1xCR2025
Typ	Fernbedienung



SR-2807R



SR-2807S

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
2485206	SR-2807R	Smartled SR-2807R 1 Kanal RF Fernbedienung rund	32,2	-	12
2485214	SR-2807S	Smartled SR-2807S 1 Kanal RF Fernbedienung eckig	32,2	32,2	12

KOMPATIBEL MIT

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Katalog Seite
2485176	SL-2501NS	Smartled SL-2501NS RF Dimmer 1x8A	100	37	21	202
5014786	SL-2501EA	Smartled SL-2501EA RF Dimmer 4x8A	170	59	29	203
5648912	SL-2501SW	Smartled SL-2501SW RF Schaltaktor 200W	45	45	20,3	204
6098282	SL-2501TR	Smartled SL-2501TR RF TRIAC Dimmaktor 200W	45	45	20,3	205

2501 Funk Serie

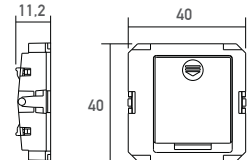
1 Kanal Converter



Versorgung (Batterie)	1xCR2430
Typ	Fernbedienung

Converter zur Umwandlung eines Tastsignals in ein Funksignal.

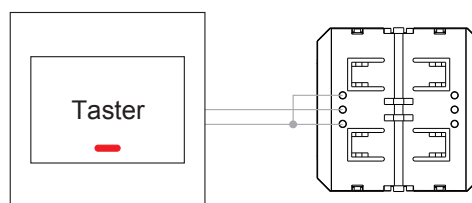
-
Passt hinter jeden handelsüblichen Taster
Batterie im Lieferumfang enthalten



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
5811406	SL-2801CV	Smartled SL-2801CV 1 Kanal RF Converter	40	40	11.2

KOMPATIBEL MIT

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Katalog Seite
2485176	SL-2501NS	Smartled SL-2501NS RF Dimmer 1x8A	100	37	21	202
5014786	SL-2501EA	Smartled SL-2501EARF Dimmer 4x8A	170	59	29	203
5648912	SL-2501SW	Smartled SL-2501SW RF Schaltaktor 200W	45	45	20,3	204
6098282	SL-2501TR	Smartled SL-2501TR RF TRIAC Dimmaktor 200W	45	45	20,3	205

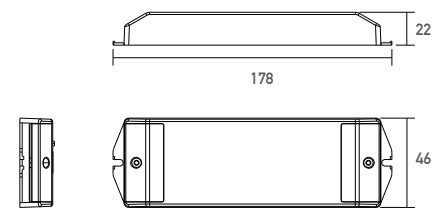


1007 Funk Serie RGB Controller 3x5A



Funk Controller zur Steuerung von RGB LED Stripes.

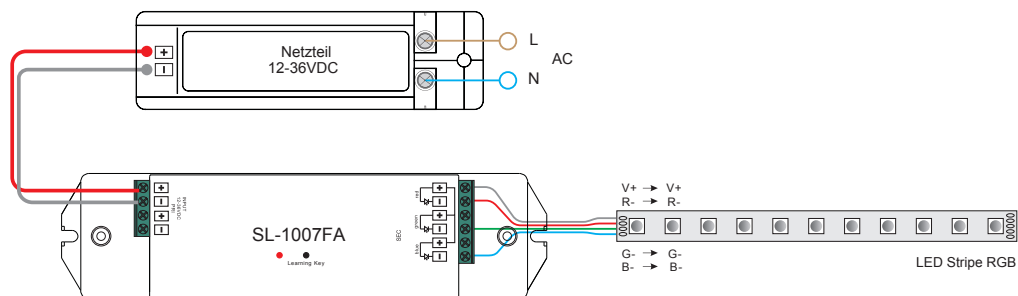
Versorgungsspannung (VDC)	12-36
Ausgangsstrom (A)	3 x 5
Ausgangsleistung bei 24VDC (W)	360
Ausgangstyp	Konstantspannung / PWM
Modell	Funk



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
2485095	SL-1007FA	Smartled SL-1007FA RF Controller RGB 3x5A	178	46	22

KOMPATIBEL MIT

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Katalog Seite
2485222	SR-2810W	Smartled SR-2810W RF Fernbedienung RGB	120	55	17	211



1007 Funk Serie RGB Fernbedienung



Funk Fernbedienung zur Steuerung von RGB LED Stripes.

-
Wandhalterung im Lieferumfang enthalten
Batterie nicht im Lieferumfang enthalten

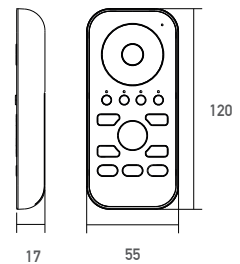


FARBE

● schwarz



Versorgung (Batterie)	3xAAA
Typ	Fernbedienung
Länge (mm)	120
Breite (mm)	55
Höhe (mm)	17



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
2485222	SR-2810W	Smartled SR-2810W RF Fernbedienung RGB	120	55	17

KOMPATIBEL MIT

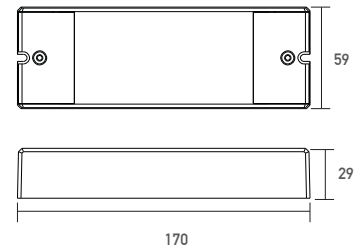
Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Katalog Seite
2485095	SL-1007FA	Smartled SL-1007FA RF Controller RGB 3x5A	178	46	22	210

1009 Funk Serie RGBW Dimmer 4x8A



Funk Dimmer zur Steuerung von Monochromen, RGBW und Tuneable white LED Stripes.

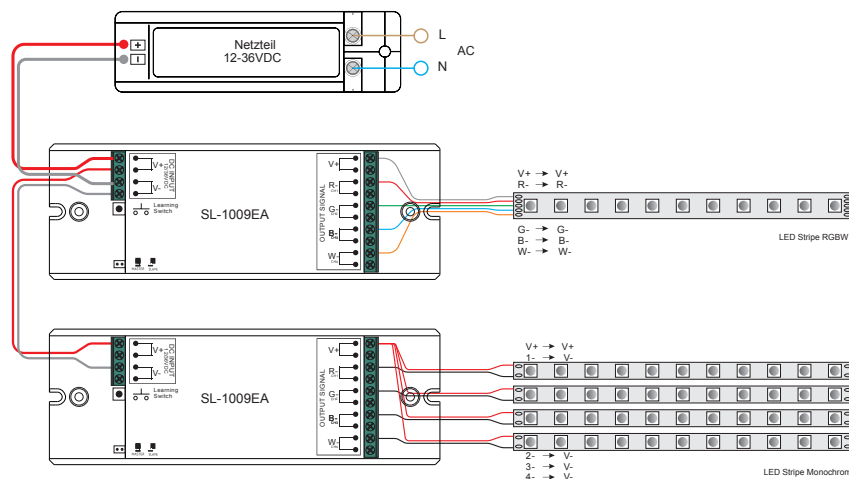
Versorgungsspannung (VDC)	12-36
Ausgangsstrom (A)	4 x 8
Ausgangsleistung bei 24VDC (W)	768
Ausgangstyp	Konstantspannung / PWM
Modell	Funk



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
2485109	SL-1009EA	Smartled SL-1009EA RGBW RF Dimmer 4 x 8A	170	59	29

KOMPATIBEL MIT

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Katalog Seite
2485303	SR-2819T8	Smartled SR-2819T8 8 Kanal RGBW RF Fernbedienung	131,6	43,8	24,5	216
3098885	SL-2819CCT	Smartled SL-2819CCT 6 Kanal Dualweiß Fernbedienung	140	48	17	218
3063216	SR-2833K5	SR-2833K5 5 Kanal RF Fernbedienung	136,5	40	11,5	219
3063224	SL-2833S	Smartled SL-2833S 1 Kanal RF Fernbedienung	38,5	-	16,5	220
6098304	SL-2833CV	Smartled SL-2833CV 1 Kanal RF Converter	40	40	11,2	221
2485311	SR-2820	Smartled SR-2820 Wandcontroller RGBW-RF	86	86	31,5	217
5015227	SR-2820(black)	Smartled SR-2820(black) Wandcontroller RGBW-RF	86	86	31,5	217



1009 Funk Serie

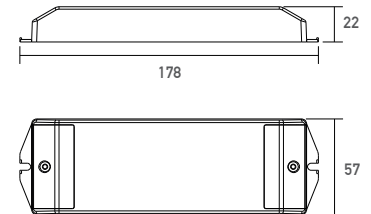
RGBW Dimmer 4x5A



Funk & WLAN Dimmer zur Steuerung von Monochromen, RGBW und Tuneable white LED Stripes.

Android & IOS Kompatibel

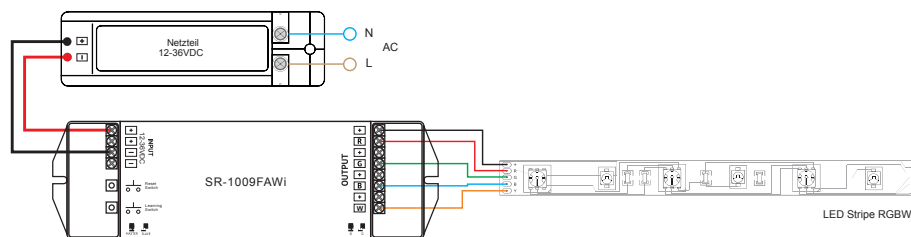
Versorgungsspannung (VDC)	12-36
Ausgangsstrom (A)	4 x 5
Ausgangsleistung bei 24VDC (W)	480
Ausgangstyp	Konstantspannung / PWM
Modell	Funk & WiFi



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
2485184	SR-1009FAWI	Smartled SL-1009EA RGBW RF Dimmer 4 x 8A	178	57	22

KOMPATIBEL MIT

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Katalog Seite
2485303	SR-2819T8	Smartled SR-2819T8 8 Kanal RGBW RF Fernbedienung	131,6	43,8	24,5	216
3098885	SL-2819CCT	Smartled SL-2819CCT 6 Kanal Dualweiß Fernbedienung	140	48	17	218
3063216	SR-2833K5	SR-2833K5 5 Kanal RF Fernbedienung	136,5	40	11,5	219
3063224	SL-2833S	Smartled SL-2833S 1 Kanal RF Fernbedienung	38,5	-	16,5	220
6098304	SL-2833CV	Smartled SL-2833CV 1 Kanal RF Converter	40	40	11,2	221
2485311	SR-2820	Smartled SR-2820 Wandcontroller RGBW-RF	86	86	31,5	217
5015227	SR-2820(black)	Smartled SR-2820(black) Wandcontroller RGBW-RF	86	86	31,5	217



Download EasyLighting App:

IOS



Android



1009 Funk Serie Schaltaktor 200W



Funk Schaltaktor mit Tastereingang.

-

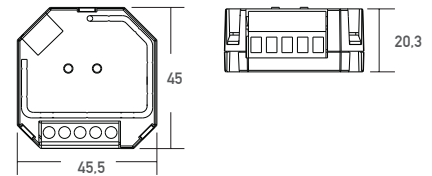
Für Halogenlampen geeignet (400W*)

Push Switch 230VAC

Nicht zum Dimmen geeignet



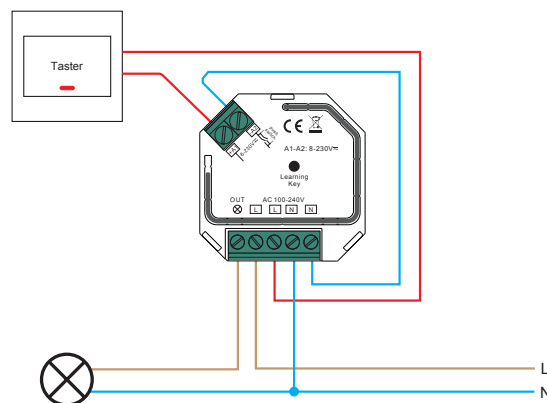
Versorgungsspannung (VAC)	100-240
Ausgangsspannung (VAC)	100-240
Ausgangsleistung bei 230VAC (W)	200*
Ausgangstyp	AC
Modell	Funk / Push Switch



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
5648920	SL-1009SW	Smartled SL-1009SW RF Schaltaktor 200W	45	45,5	20,3

KOMPATIBEL MIT

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Katalog Seite
3063216	SR-2833K5	Smartled SR-2833K5 5 Kanal RF Fernbedienung	136,5	40	11,5	219
3063224	SL-2833S	Smartled SL-2833S 1 Kanal RF Fernbedienung	38,5	-	16,5	220
6098304	SL-2833CV	Smartled SL-2833CV 1 Kanal RF Converter	40	40	11,2	221



* Ausgangsleistung bei LED bzw. LED Treiber: 200W. Ausgangsleistung bei Halogenlampen: 400W.

1009 Funk Serie

TRIAC Dimmaktor 200W



Funk Dimmaktor mit Tastereingang.

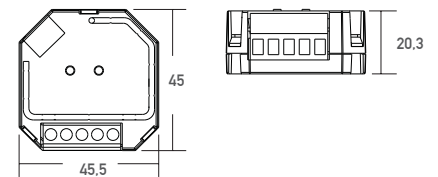
Für Halogenlampen geeignet (400W*)

Push Dim 230VAC

Zum Dimmen geeignet



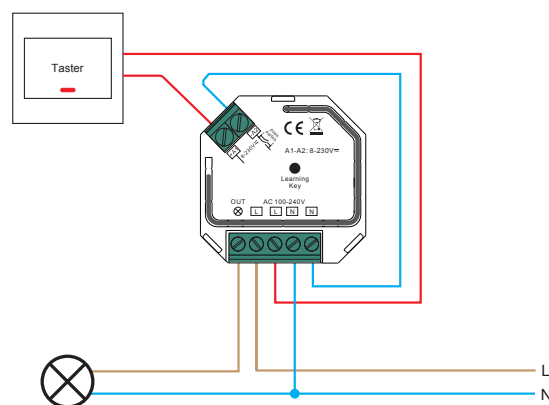
Versorgungsspannung (VAC)	100-240
Ausgangsspannung (VAC)	100-240
Ausgangsleistung bei 230VAC (W)	200*
Ausgangstyp	AC Phasenanschnitt
Modell	Funk / Push Dim



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
6098290	SL-1009TR	Smartled SL-1009TR RF TRIAC Dimmaktor 200W	45	45,5	20,3

KOMPATIBEL MIT

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Katalog Seite
3063216	SR-2833K5	Smartled SR-2833K5 5 Kanal RF Fernbedienung	136,5	40	11,5	219
3063224	SL-2833S	Smartled SL-2833S 1 Kanal RF Fernbedienung	38,5	-	16,5	220
6098304	SL-2833CV	Smartled SL-2833CV 1 Kanal RF Converter	40	40	11,2	221




* Ausgangsleistung bei LED bzw. LED Treiber: 200W. Ausgangsleistung bei Halogenlampen: 400W.

1009 Funk Serie

RGBW Fernbedienung



FARBE

 schwarz


Versorgung (Batterie)

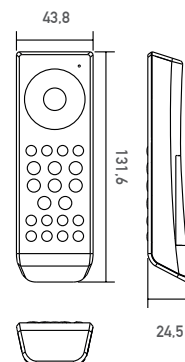
3xAAA

Typ

Fernbedienung

Funk Fernbedienung zur Steuerung von RGBW LED Stripes.

-
Wandhalterung im Lieferumfang enthalten
Batterie nicht im Lieferumfang enthalten



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
2485303	SR-2819T8	Smartled SR-2819T8 8 Kanal RGBW RF Fernbedienung	131,6	43,8	24,5

KOMPATIBEL MIT

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Katalog Seite
2485109	SL-1009EA	Smartled SL-1009EA RGBW RF Dimmer 4x8A	170	59	29	212
2485184	SR-1009FAWI	Smartled SR-1009FAWI RGBW RF Dimmer 4 x 5A	178	57	22	213
3063070	SLPC-1009-24100	Smartled RF Dim Driver 24V 4x1,04A	131,6	43,8	24,5	262
3063089	SLPC-1009-24200	Smartled RF Dim Driver 24V 4x2,08A	131,6	43,8	24,5	263

1009 Funk Serie RGBW Wandcontroller



Funk Wandcontroller zur Steuerung von RGBW LED Stripes.

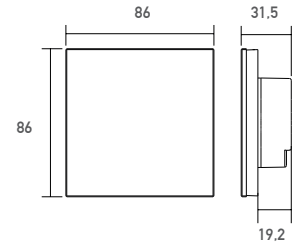
4 Zonen Steuerung

FARBEN

- schwarz
- weiß



Versorgungsspannung (VAC)	100-240
Typ	Wandcontroller* 68mm Einbaudose



SR-2820

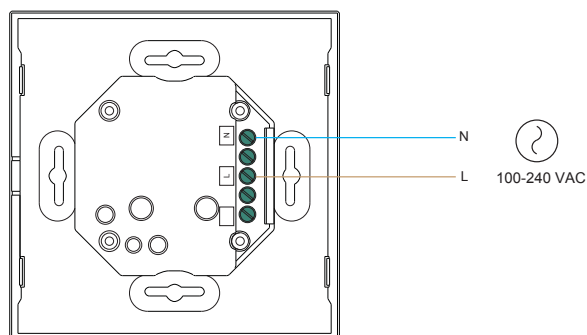


SR-2820(black)

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
2485311	SR-2820	Smartled SR-2820 Wandcontroller RGBW-RF	86	86	31,5
5015227	SR-2820(black)	Smartled SR-2820(black) Wandcontroller RGBW-RF	86	86	31,5

KOMPATIBEL MIT

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Katalog Seite
2485109	SL-1009EA	Smartled SL-1009EA RGBW RF Dimmer 4x8A	170	59	29	212
2485184	SR-1009FAWI	Smartled SR-1009FAWI RGBW RF Dimmer 4 x 5A	178	57	22	213
3063070	SLPC-1009-24100	Smartled RF Dim Driver 24V 4x1.04A	131,6	43,8	24,5	262
3063089	SLPC-1009-24200	Smartled RF Dim Driver 24V 4x2.08A	131,6	43,8	24,5	263



* Wandcontroller nicht mit Schalterkombinationen kombinierbar

1009 Funk Serie

Dualweiß Fernbedienung



FARBE

● schwarz



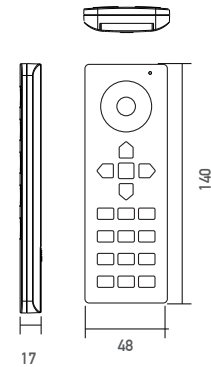
Versorgung (Batterie)	3xAAA
Typ	Fernbedienung

Funk Fernbedienung zur Steuerung von Tuneable white LED Stripes.

-

Wandhalterung im Lieferumfang enthalten

Batterie nicht im Lieferumfang enthalten



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
3098885	SL-2819CCT	Smartled SL-2819CCT 6 Kanal Dualweiß Fernbedienung	140	48	17

KOMPATIBEL MIT

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Katalog Seite
2485109	SL-1009EA	Smartled SL-1009EA RGBW RF Dimmer 4x8A	170	59	29	212
2485184	SR-1009FAWI	Smartled SR-1009FAWI RGBW RF Dimmer 4 x 5A	178	57	22	213
3063070	SLPC-1009-24100	Smartled RF Dim Driver 24V 4x1,04A	300	70	36	262
3063089	SLPC-1009-24200	Smartled RF Dim Driver 24V 4x2,08A	131,6	43,8	24,5	263

1009 Funk Serie

5 Kanal Fernbedienung



FARBE

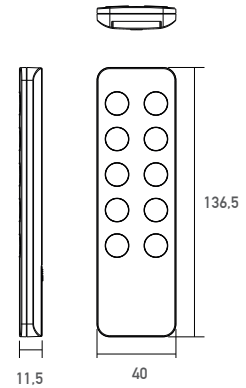
● schwarz



Versorgung (Batterie)	1xCR2025
Typ	Fernbedienung

Funk Fernbedienung zur Steuerung von Monochromen LED Stripes.

-
Wandhalterung und Batterie im Lieferumfang enthalten



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
3063216	SR-2833K5	Smartled SR-2833K5 5 Kanal RF Fernbedienung	136,5	40	11,5

KOMPATIBEL MIT

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Katalog Seite
2485109	SL-1009EA	Smartled SL-1009EA RGBW RF Dimmer 4x8A	170	59	29	212
2485184	SR-1009FAWI	Smartled SR-1009FAWI RGBW RF Dimmer 4 x 5A	178	57	22	213
5648920	SL-1009SW	Smartled SL-1009SW RF Schaltaktor 200W	45	45	20,3	214
6098290	SL-1009TR	Smartled SL-1009TR RF TRIAC Dimmaktor 200W	45	45,5	20,3	215
3063097	SLPC-1009-2450	Smartled RF DIM Driver 24V 2.08A	210	50	32	260
3063100	SLPL-1009-2475-slim	Smartled RF DIM Driver Slim 24V 75W	486	301	21	261
3063070	SLPC-1009-24100	Smartled RF Dim Driver 24V 4x1.04A	300	70	36	262
3063089	SLPC-1009-24200	Smartled RF Dim Driver 24V 4x2.08A	131,6	43,8	24,5	263

1009 Funk Serie

1 Kanal Fernbedienung



Funk Fernbedienung zur Steuerung von Monochrome LED Stripes.

Batterie im Lieferumfang enthalten



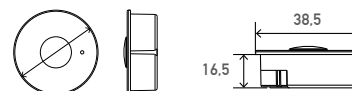
FARBE

○ weiß



Versorgung (Batterie) 1xCR2025

Typ Fernbedienung



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Durchmesser (mm)	Höhe (mm)
3063224	SL-2833S	Smartled SL-2833S 1 Kanal RF Fernbedienung	38,5	16,5

KOMPATIBEL MIT

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Katalog Seite
2485109	SL-1009EA	Smartled SL-1009EA RGBW RF Dimmer 4x8A	170	59	29	212
2485184	SR-1009FAWI	Smartled SR-1009FAWI RGBW RF Dimmer 4 x 5A	178	57	22	213
5648920	SL-1009SW	Smartled SL-1009SW RF Schaltaktor 200W	45	45	20,3	214
6098290	SL-1009TR	Smartled SL-1009TR RF TRIAC Dimmaktor 200W	45	45,5	20,3	215
3063097	SLPC-1009-2450	Smartled RF DIM Driver 24V 2.08 A	210	50	32	260
3063100	SLPL-1009-2475-slim	Smartled RF DIM Driver Slim 24V 75 W	486	301	21	261
3063070	SLPC-1009-24100	Smartled RF Dim Driver 24V 4x1,04A	300	70	36	262
3063089	SLPC-1009-24200	Smartled RF Dim Driver 24V 4x2,08A	131,6	43,8	24,5	263

1009 Funk Serie

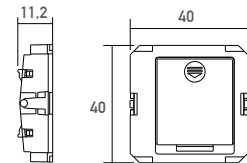
1 Kanal Converter



Versorgung (Batterie)	1xCR2430
Typ	Fernbedienung

Converter zur Umwandlung eines Tastsignals in ein Funksignal.

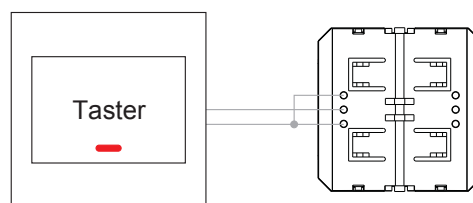
-
Passt hinter jeden handelsüblichen Taster
Batterie im Lieferumfang enthalten



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
6098304	SL-2833CV	Smartled SL-2833CV 1 Kanal RF Converter	40	40	11,2

KOMPATIBEL MIT

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Katalog Seite
2485109	SL-1009EA	Smartled SL-1009EA RGBW RF Dimmer 4x8A	170	59	29	212
2485184	SR-1009FAWI	Smartled SR-1009FAWI RGBW RF Dimmer 4 x 5A	178	57	22	213
5648920	SL-1009SW	Smartled SL-1009SW RF Schaltaktor 200W	45	45	20,3	214
6098290	SL-1009TR	Smartled SL-1009TR RF TRIAC Dimmaktor 200W	45	45,5	20,3	215
3063097	SLPC-1009-2450	Smartled RF DIM Driver 24V 2,08A	210	50	32	260
3063100	SLPL-1009-2475-slim	Smartled RF DIM Driver Slim 24V 75 W	486	301	21	261
3063070	SLPC-1009-24100	Smartled RF Dim Driver 24V 4x1,04A	300	70	36	262
3063089	SLPC-1009-24200	Smartled RF Dim Driver 24V 4x2,08A	131,6	43,8	24,5	263



PWM Wandcontroller 4x5A



PWM Wandcontroller für Monochrome LED Stripes.

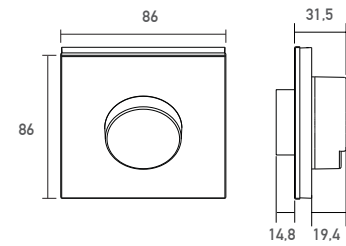
Zum direkten Anschluss von LED Streifen ohne zusätzlichen Dimmer.

FARBE

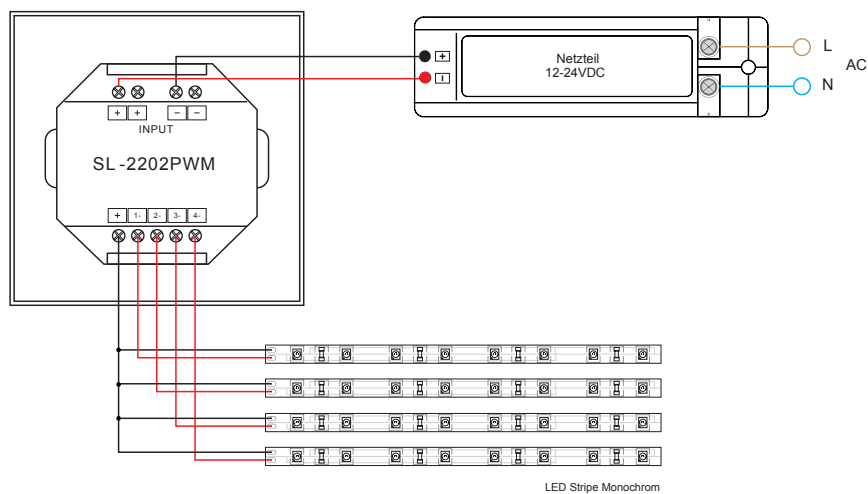
○ weiß



Versorgungsspannung (VDC)	12-24
Ausgangsstrom (A)	4 x 5
Ausgangsleistung bei 24VDC (W)	480
Ausgangstyp	Konstantspannung / PWM
Typ	Wandcontroller* 68mm Einbaudose



Regio Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
2485133	SL-2202PWM	Smartled SL-2202PWM Wandcontroller 4x5A	86	86	31.5



LED Stripe Monochrom

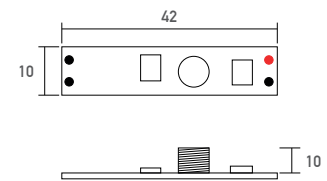
PWM Mini Touch Sensor 3A



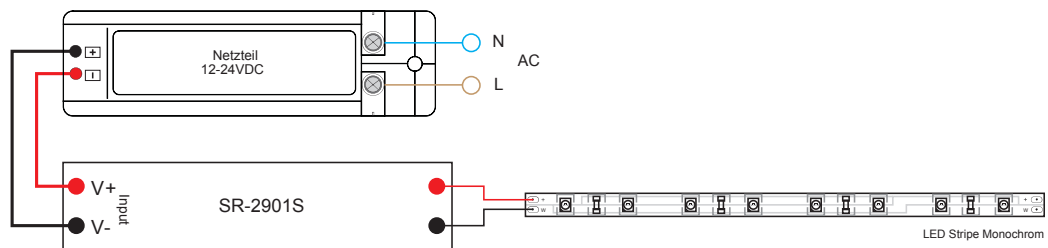
PWM Dimmer für Monochrome LED Stripes.

Optimal zum Einbau in Profilen.

Versorgungsspannung (VDC)	12-24
Ausgangsstrom (A)	1 x3
Ausgangsleistung bei 24VDC (W)	72
Ausgangstyp	Konstantspannung / PWM
Typ	Touch



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
2485346	SR-2901S	Smartled SR-2901S Mini Touch Sensor 3 A	42	10	10





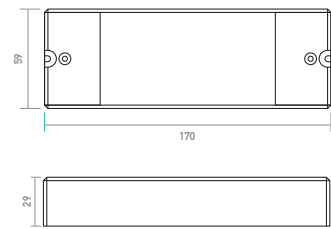
Power Repeater 4x8A



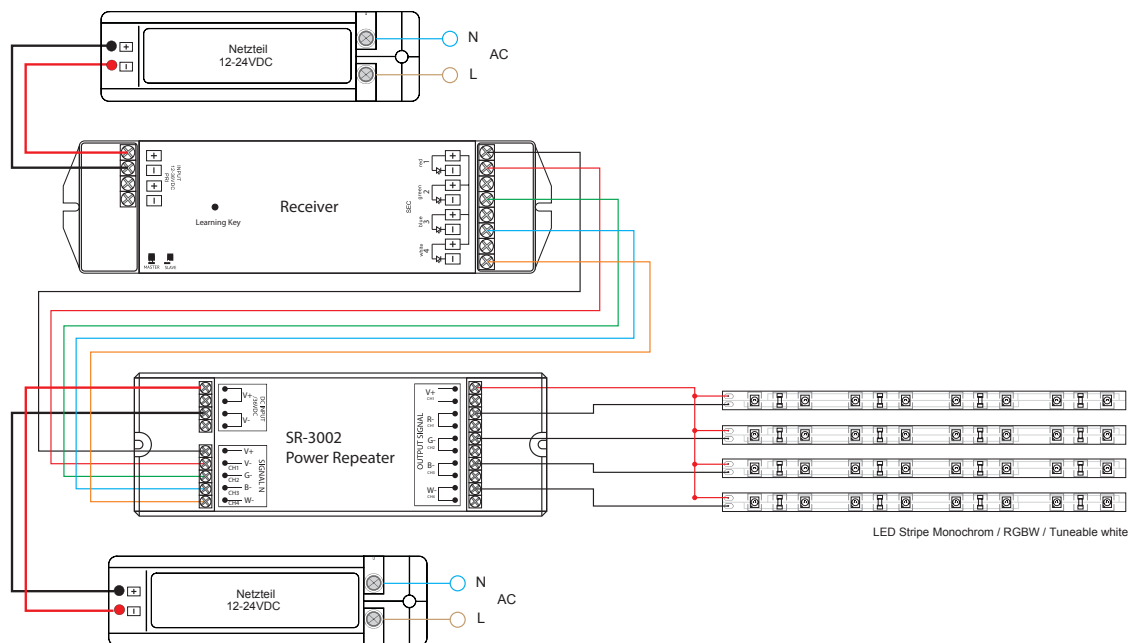
Leistungsverstärker für Monochrome, RGBW und Tuneable white Steuerungen.

- Zum verstärken von PWM Signalen

Versorgungsspannung (VDC)	12-36
Ausgangsstrom (A)	4 x 8
Ausgangsleistung bei 24VDC (W)	768
Ausgangstyp	Konstantspannung / PWM
Modell	Verstärker



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
6397522	SR-3002	Smartled SR-3002 Power Repeater 4x8A	170	59	29



STEUERUNGEN / PWM

PWM Wandcontroller RGBW 4x5A

FARBEN

- schwarz
- weiß



PWM Wandcontroller zur Steuerung von RGBW LED Stripes.

Zum direkten Anschluss von LED Streifen ohne zusätzlichen Dimmer.

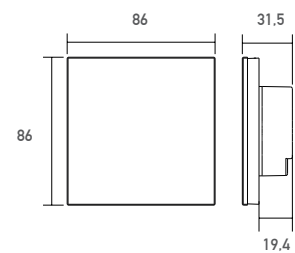
Versorgungsspannung (VDC)	12-24
Ausgangsstrom (A)	4 x 5
Ausgangsleistung bei 24VDC (W)	480
Ausgangstyp	Konstantspannung / PWM
Typ	Wandcontroller* 68mm Einbaudose



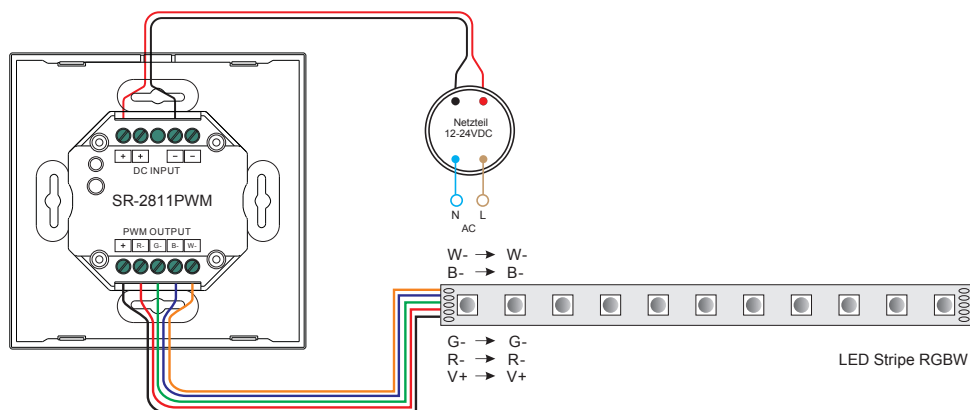
SR-2811PWM(black)



SR-2811PWM(white)



Regio Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
2485257	SR-2811PWM(black)	Smartled SR-2811PWM(black) Wandcontroller RGBW 4x5A	86	86	31,5
2485265	SR-2811PWM(white)	Smartled SR-2811PWM Wandcontroller RGBW 4x5A	86	86	31,5



* Wandcontroller nicht mit Schalterkombinationen kombinierbar

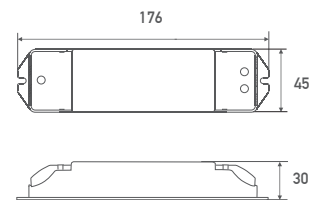
0-10V Dimmer 1x12A



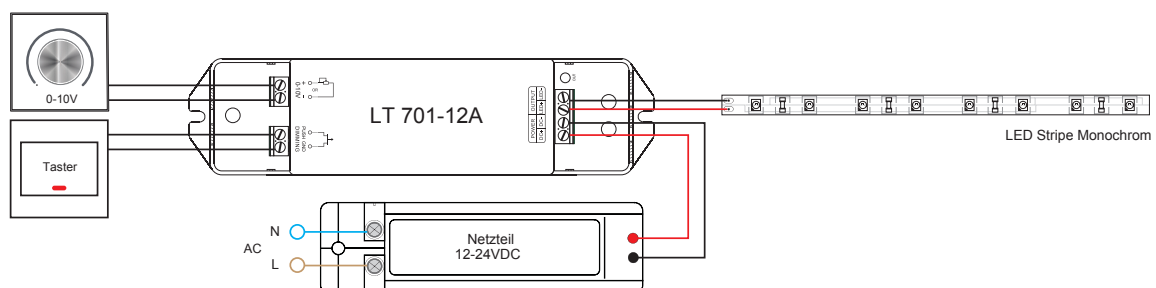
0-10V Dimmer mit Tastereingang für Monochrome LED Stripes.

Push Dim potentialfrei

Versorgungsspannung (VDC)	12-24
Ausgangsstrom (A)	1 x 12
Ausgangsleistung bei 24VDC (W)	288
Ausgangstyp	Konstantspannung / PWM
Modell	0-10V / 1-10V



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
2616432	LT-701-12A	Smartled LT-701-12A 0-10V Dimmer 1x12A	176	45	30



DALI Dimmer 4x8A

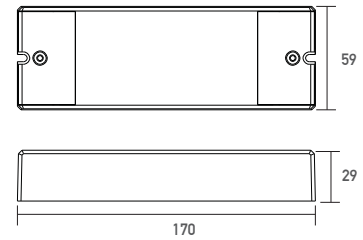


DALI Dimmer zur Steuerung von Monochromen, RGBW und Tuneable white LED Stripes.

Push Dim 230VAC

1-4 DALI Adressen, DALI DT-6

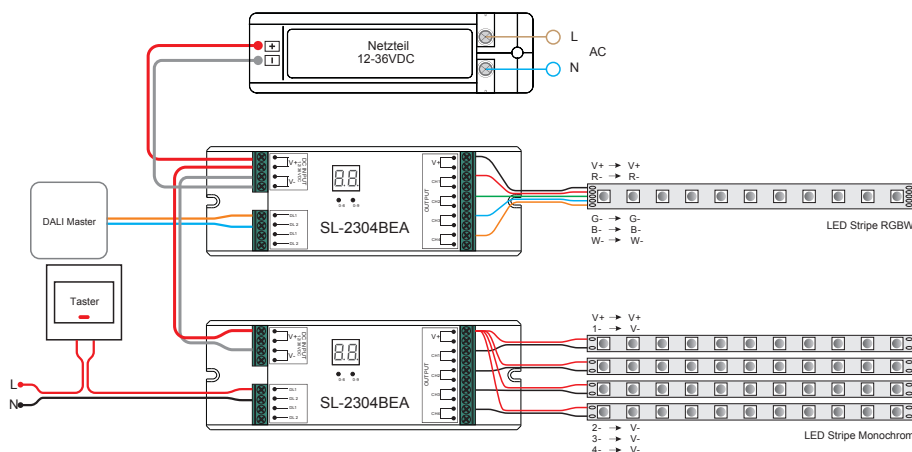
Versorgungsspannung (VDC)	12-36
Ausgangsstrom (A)	4 x 8
Ausgangsleistung bei 24VDC (W)	768
Ausgangstyp	Konstantspannung / PWM
Modell	DALI DT-6 / Push Dim



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
2485168	SL-2304BEA	Smartled SL-2304BEA Dali Dimmer 4x8A	170	59	29

KOMPATIBEL MIT

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Katalog Seite
5014751	SL-2300DIM	Smartled SL-2300DIM Wandcontroller DALI	86	86	41,5	236
5015200	SR-2300TR-DT6	Smartled SR-2300TR-DT6 RGBW Wandcontroller DALI	86	86	43	237



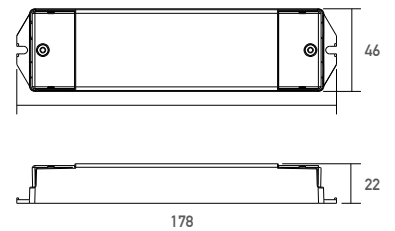
DALI Dimmer 4x5A



DALI Dimmer zur Steuerung von Monochromen, RGBW und Tuneable white LED Stripes.

1-4 DALI Adressen, DALI DT-6

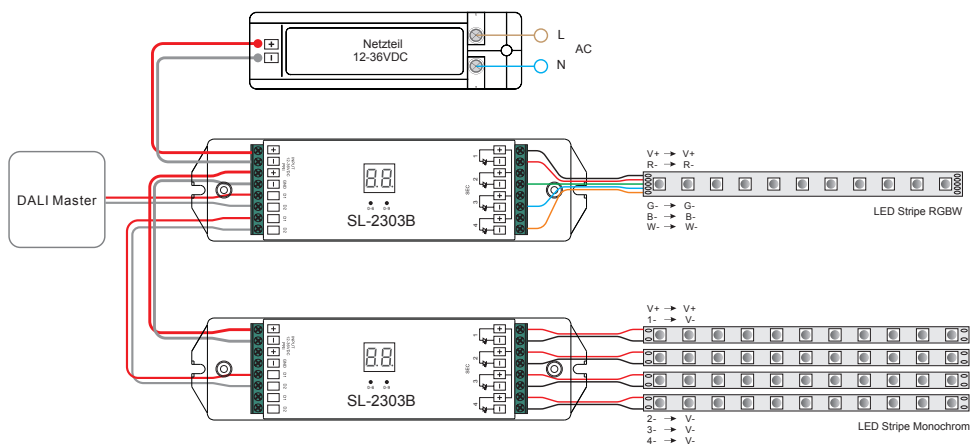
Versorgungsspannung (VDC)	12-36
Ausgangsstrom (A)	4 x 5
Ausgangsleistung bei 24VDC (W)	480
Ausgangstyp	Konstantspannung / PWM
Modell	DALI DT-6



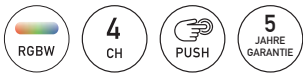
Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
2485141	SL-2303B	Smartled SL-2304BEA Dali Dimmer 4x8A	178	46	22

KOMPATIBEL MIT

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Katalog Seite
5014751	SL-2300DIM	Smartled SL-2300DIM Wandcontroller DALI	86	86	41,5	236
5015200	SR-2300TR-DT6	Smartled SR-2300TR-DT6 RGBW Wandcontroller DALI	86	86	43	237



DALI RGBW Dimmer 4x5A

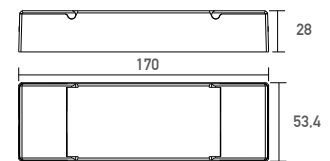


DALI Dimmer zur Steuerung von RGBW LED Stripes.

Push Dim 230VAC

1 DALI Adresse, DALI DT-8

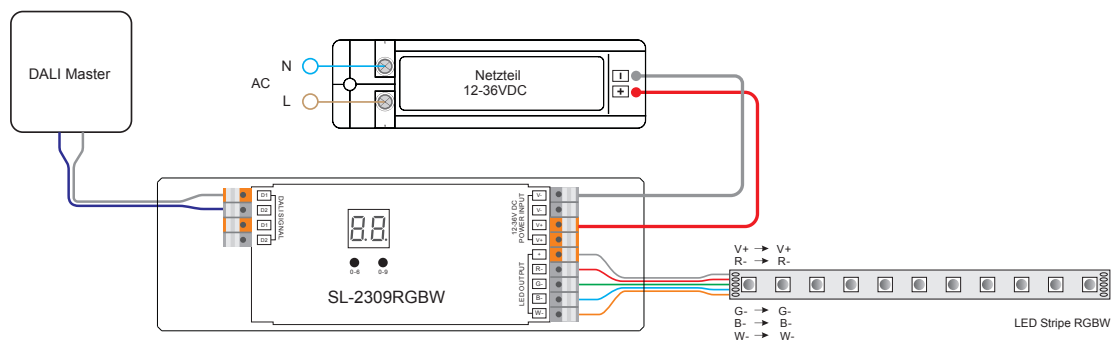
Versorgungsspannung (VDC)	12-36
Ausgangsstrom (A)	4 x 5
Ausgangsleistung bei 24VDC (W)	480
Ausgangstyp	Konstantspannung / PWM
Modell	DALI DT-8 / Push Dim



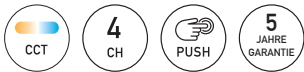
Regio Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
5014778	SL-2309RGBW	Smartled SL-2309RGBW Dali DT8 Dimmer 4x5A	170	53.4	28

KOMPATIBEL MIT

Regio Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Katalog Seite
5015219	SR-2300TR-DT8	SR-2300TR-DT8 RGBW Wandcontroller DALI	86	86	43	237



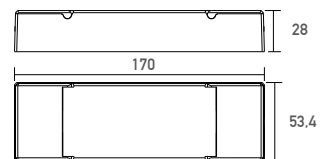
DALI Dualweiß Dimmer 4x5A



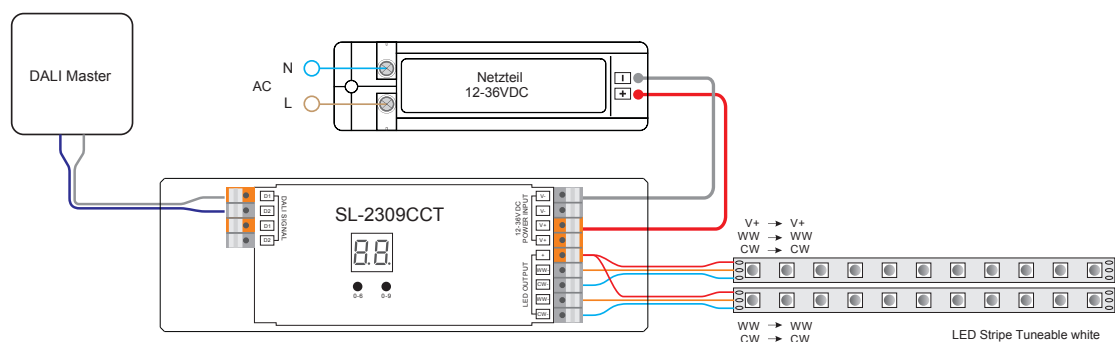
DALI Dimmer zur Steuerung von Tuneable LED Stripes.

Push Dim 230VAC
1 DALI Adresse, DALI DT-8

Versorgungsspannung (VDC)	12-36
Ausgangsstrom (A)	4 x 5
Ausgangsleistung bei 24VDC (W)	480
Ausgangstyp	Konstantspannung / PWM
Modell	DALI DT-8 / Push Dim



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
6353355	SL-2309CCT	Smartled SL-2309CCT Dali DT8 Dimmer 4 x 5A	170	53,4	28



DALI Hutschienen Dimmer 4x5A

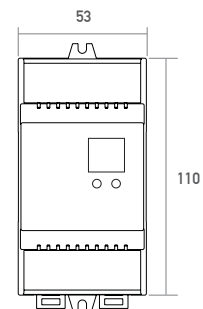


DALI Hutschienen Dimmer zur Steuerung von Monochromen, RGBW und Tuneable white LED Stripes.

Push Dim 230VAC

1-4 DALI Adressen, DALI DT-6

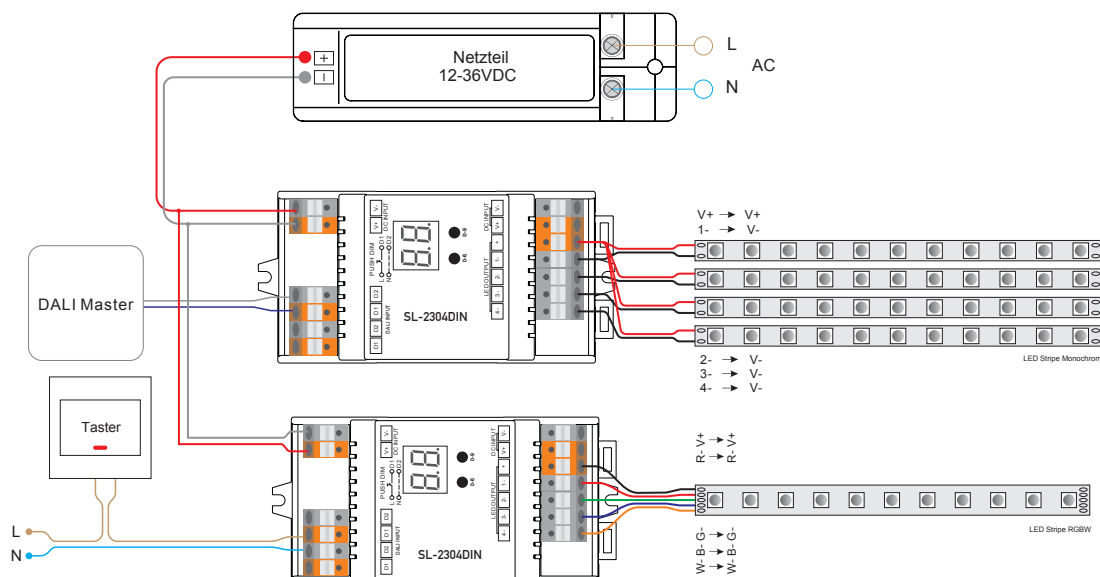
Versorgungsspannung (VDC)	12-36
Ausgangsstrom (A)	4 x 5
Ausgangsleistung bei 24VDC (W)	480
Ausgangstyp	Konstantspannung / PWM
Modell	DALI DT-6 / Push Dim



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
6353347	SL-2304DIN	Smartled SL-2304DIN Dali Hutschienen Dimmer 4 x 5A	110	53	65

KOMPATIBEL MIT

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Katalog Seite
5014751	SL-2300DIM	Smartled SL-2300DIM Wandcontroller DALI	86	86	41,5	236
5015200	SR-2300TR-DT6	Smartled SR-2300TR-DT6 RGBW Wandcontroller DALI	86	86	43	237



DALI TRIAC Dimmaktor 200W



DALI TRIAC Dimmaktor mit Tastereingang.

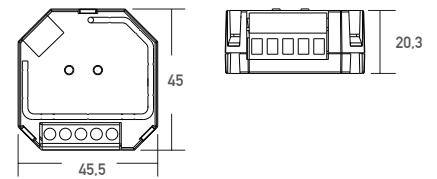
Für Halogenlampen geeignet (400W*)

Push Dim 230VAC

1 DALI Adresse, DALI DT-6

Zum Dimmen geeignet

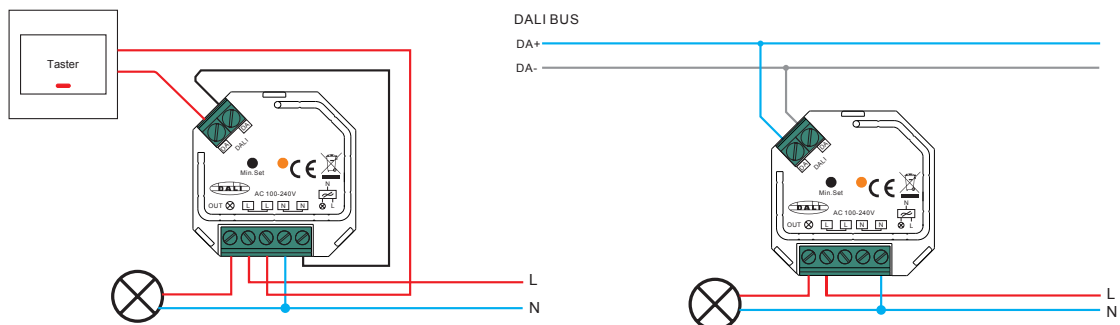
Versorgungsspannung (VAC)	100 - 240
Ausgangsspannung (VAC)	100 - 240
Ausgangsleistung bei 230VAC (W)	200*
Ausgangstyp	AC Phasenanschnitt
Modell	DALI DT-6 / Push Dim



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
6353339	SL-2303TR	Smartled SL-2303TR DALI TRIAC Dimmaktor 200W	45	45,5	20,3

KOMPATIBEL MIT

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Katalog Seite
5014751	SL-2300DIM	Smartled SL-2300DIM Wandcontroller DALI	86	86	41,5	236



* Ausgangsleistung bei LED bzw. LED Treiber: 200W. Ausgangsleistung bei Halogenlampen: 400W.

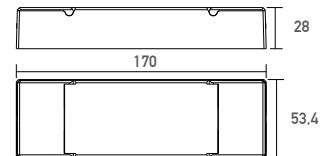
DALI 4in1 Dimmer 4x5A



4in1 DALI Dimmer für Monochrome LED Stripes.

Dimmbar über DALI DT-6, TRIAC, Push Dim 230VAC und 0 - 10V.
1 DALI Adresse, DALI DT-6

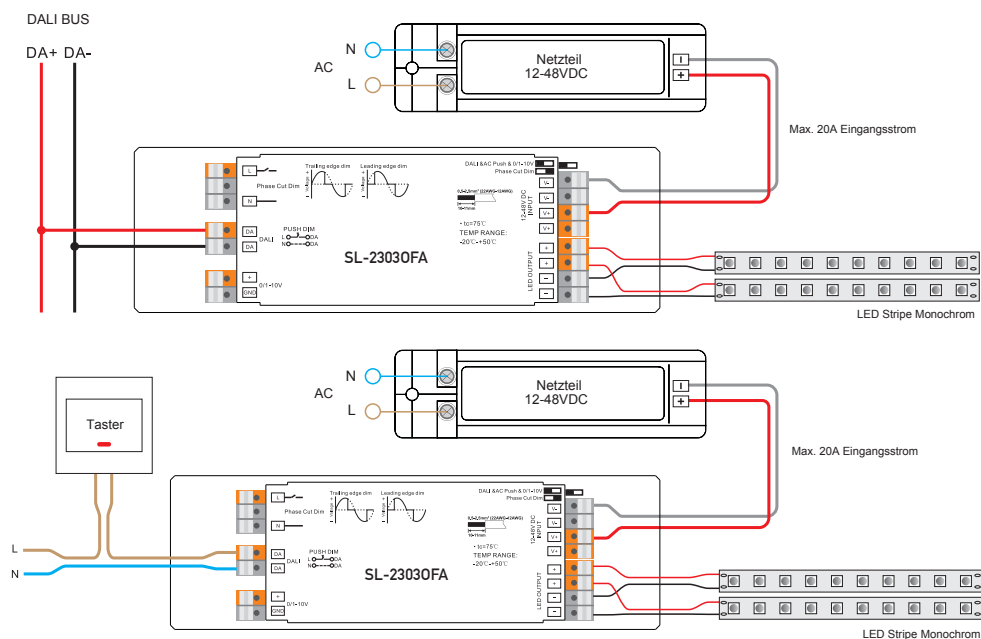
Versorgungsspannung (VDC)	12-48
Ausgangsstrom (A)	1 x 20
Ausgangsleistung bei 24VDC (W)	480
Ausgangstyp	Konstantspannung / PWM
Modell	DALI DT-6 / Push Dim



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
6353320	SL-23030FA	Smartled SL-23030FA Dali 4in1 Dimmer 1x20A	170	53,4	28

KOMPATIBEL MIT

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Katalog Seite
5014751	SL-2300DIM	Smartled SL-2300DIM Wandcontroller DALI	86	86	41,5	236





STEUERUNGEN / DALI

DALI Wandcontroller Monochrom



DALI Wandcontroller zur Steuerung von Monochromen LED Stripes.

4-Zonen Steuerung

1-4 DALI Adressen, DALI DT-6

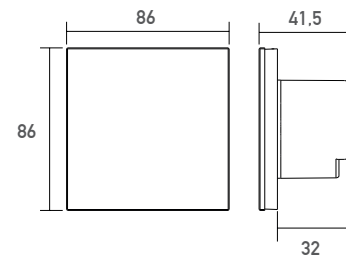


FARBE

weiß



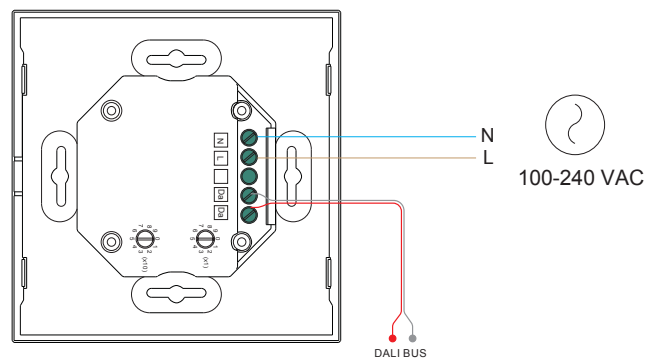
Versorgungsspannung (VAC)	100 - 240
Ausgangssignal	DALI DT-6
Typ	Wandcontroller* 68mm Einbaudose



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
5014751	SL-2300DIM	Smartled SL-2300DIM Wandcontroller DALI	86	86	41,5

KOMPATIBEL MIT

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Katalog Seite
2485168	SL-2304BEA	Smartled SL-2304BEA Dali Dimmer 4x8A	170	59	29	228
2485141	SL-2303B	Smartled SL-2303B DALI Dimmer 4x5A	178	46	22	229
3062996	SLPL-2305-2475-slim	Smartled DALI Dim Driver Slim 24V 75W	486	31	21	266
6099661	SLPL-2305-24100	Smartled Dali Dim Driver 24V 4x1,04A	244	64	32	268
3062988	SLPC-2305-24200	Smartled Dali Dim Driver 24V 4x2,08A	330	79	39	270
5922186	LM3624G1DALI2	Smartled DALI Dim Driver 36W 24VDC	210	43	30	264
6352553	LM7524G1DALI2	Smartled DALI Dim Driver 75W 24VDC	293	43	30	267
6352545	LM15024G1DALI2	Smartled DALI Dim Driver 150W 24VDC	352	43	30	269



* Wandcontroller nicht mit Schalterkombinationen kombinierbar

DALI Wandcontroller RGBW



DALI Wandcontroller zur Steuerung von RGBW LED Stripes.

-
- 4-Zonen Steuerung
- 4-16 DALI Adressen, DALI DT-6
- 1-4 DALI Adressen, DALI DT-8

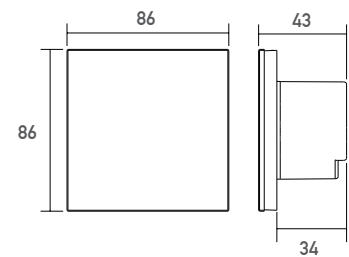


FARBE

○ weiß



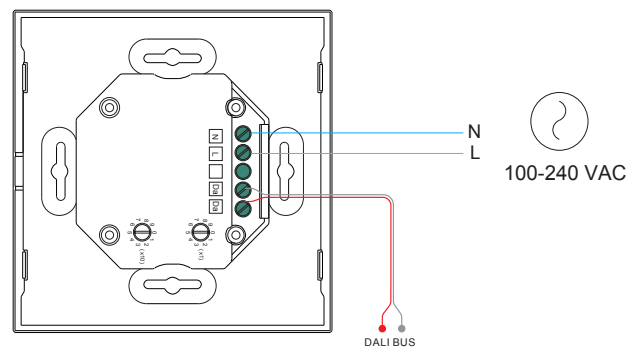
Versorgungsspannung (VAC)	100 - 240
Ausgangssignal	DALI DT-6 / DT-8
Typ	Wandcontroller* 68mm Einbaudose



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
5015200	SR-2300TR-DT6	Smartled SR-2300TR-DT6 RGBW Wandcontroller DALI	86	86	43
5015219	SR-2300TR-DT8	Smartled SR-2300TR-DT8 RGBW Wandcontroller DALI	86	86	43

KOMPATIBEL MIT

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Katalog Seite
2485168	SL-2304BEA	Smartled SL-2304BEA Dali Dimmer 4x8A	170	59	29	228
2485141	SL-2303B	Smartled SL-2303B DALI Dimmer 4x5A	178	46	22	229
6099661	SLPL-2305-24100	Smartled Dali Dim Driver 24V 4x1,04A	244	64	32	268
3062988	SLPC-2305-24200	Smartled Dali Dim Driver 24V 4x2,08A	330	79	39	270



* Wandcontroller nicht mit Schalterkombinationen kombinierbar

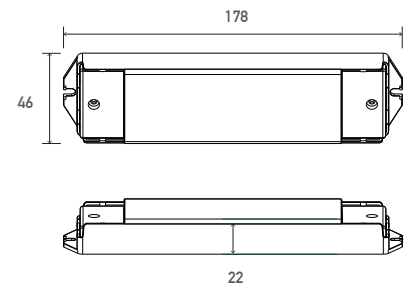
DMX Decoder 4x5A



DMX Decoder zur Steuerung von Monochromen, RGBW und Tuneable white LED Stripes.

Für alle handelsüblichen DMX Steuerungen
1-4 DMX Adressen

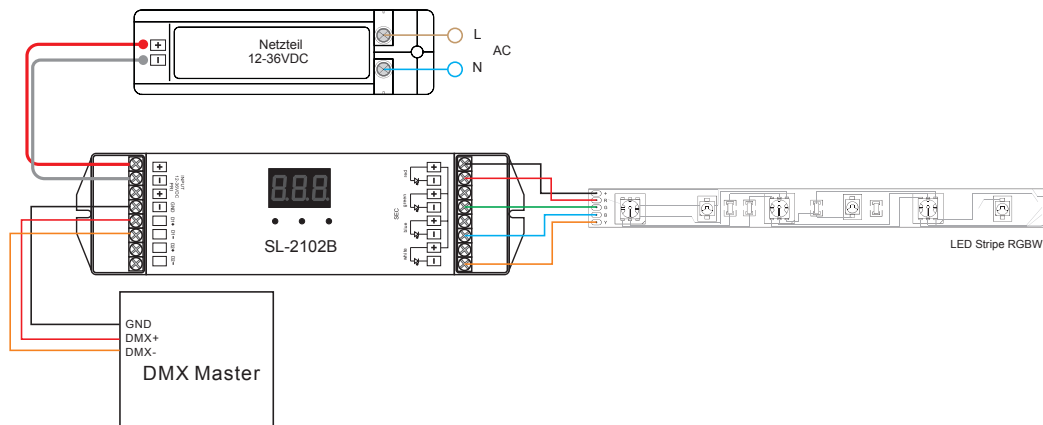
Versorgungsspannung (VDC)	12 - 36
Ausgangsstrom (A)	4 x 5
Ausgangsleistung bei 24VDC (W)	480
Ausgangstyp	Konstantspannung / PWM
Modell	DMX512



Regio Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
2767163	SL-2102B	Smartled SL-2102B DMX Decoder 4x5A	178	46	22

KOMPATIBEL MIT

Regio Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Katalog Seite
2485230	SR-2811DMX	Smartled SR-2811DMX Wandcontroller RGBW	86	86	31,5	240
2485249	SR-2811DMX(white)	Smartled SR-2811DMX(white) Wandcontroller RGBW	86	86	31,5	240
2485273	SR-2812DMX	Smartled SR-2812DMX Wandcontroller RGBW	86	86	31,5	241



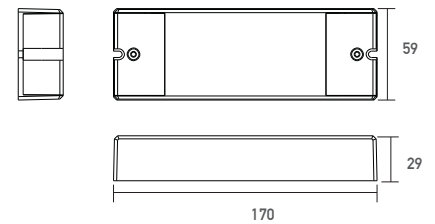
DMX Decoder 4x8A



DMX Decoder zur Steuerung von Monochromen, RGBW und Tuneable white LED Stripes.

Für alle handelsüblichen DMX Steuerungen
1-4 DMX Adressen

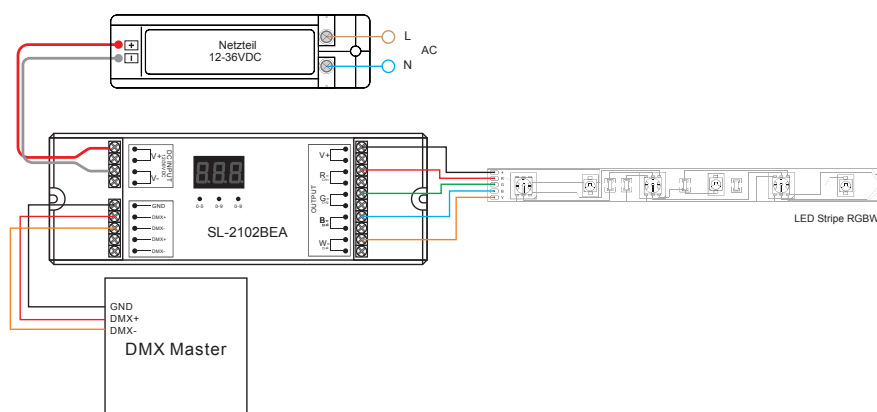
Versorgungsspannung (VDC)	12-36
Ausgangsstrom (A)	4x8
Ausgangsleistung bei 24VDC (W)	768
Ausgangstyp	Konstantspannung / PWM
Modell	DMX512



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
2485125	SL-2102BEA	Smartled SL-2102BEA DMX Decoder 4x8A	170	59	29

KOMPATIBEL MIT

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Katalog Seite
2485230	SR-2811DMX	Smartled SR-2811DMX Wandcontroller RGBW	86	86	31,5	240
2485249	SR-2811DMX(white)	Smartled SR-2811DMX(white) Wandcontroller RGBW	86	86	31,5	240
2485273	SR-2812DMX	Smartled SR-2812DMX Wandcontroller RGBW	86	86	31,5	241



DMX Wandcontroller RGBW

FARBEN

● schwarz
○ weiß



DMX Wandcontroller zur Steuerung von RGBW LED Stripes.

4-Szenen Steuerung
4 DMX Adressen

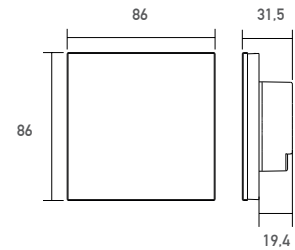
Versorgungsspannung (VDC)	12-24
Ausgangstyp	DMX512
Typ	Wandcontroller* 68mm Einbaudose



SR-2811DMX



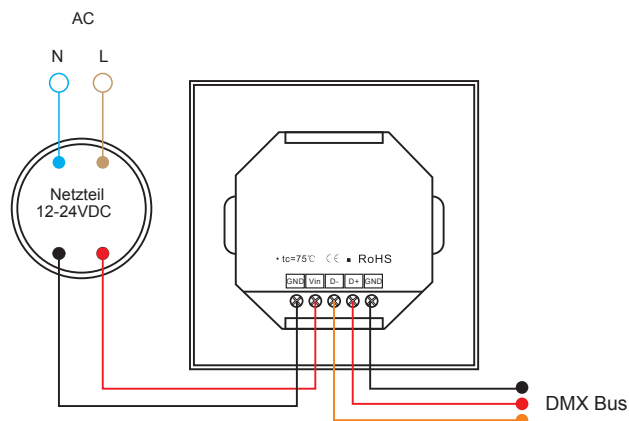
SR-2811DMX(white)



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
2485230	SR-2811DMX	Smartled SR-2811DMX Wandcontroller RGBW	86	86	31,5
2485249	SR-2811DMX(white)	Smartled SR-2811DMX(white) Wandcontroller RGBW	86	86	31,5

KOMPATIBEL MIT

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Katalog Seite
2767163	SL-2102B	Smartled SL-2102B DMX Decoder 4x5A	178	46	22	238
2485125	SL-2102BEA	Smartled SL-2102BEA DMX Decoder 4x8A	170	59	29	239



* Wandcontroller nicht mit Schalterkombinationen kombinierbar

DMX Wandcontroller RGBW

FARBEN

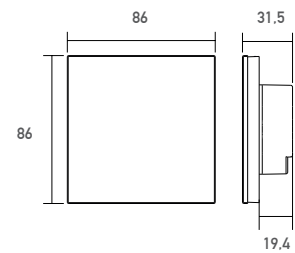
● schwarz



DMX Wandcontroller zur Steuerung von RGBW LED Stripes.

4-Zonen Steuerung
4-16 DMX Adressen

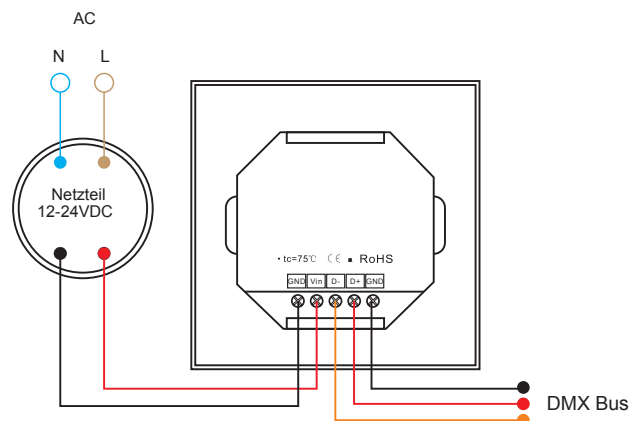
Versorgungsspannung (VDC)	12-24
Ausgangstyp	DMX512
Typ	Wandcontroller* 68mm Einbaudose



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
2485273	SR-2812DMX	Smartled SR-2812DMX Wandcontroller RGBW	86	86	31,5

KOMPATIBEL MIT

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Katalog Seite
2767163	SL-2102B	Smartled SL-2102B DMX Decoder 4x5A	178	46	22	238
2485125	SL-2102BEA	Smartled SL-2102BEA DMX Decoder 4x8A	170	59	29	239



* Wandcontroller nicht mit Schalterkombinationen kombinierbar

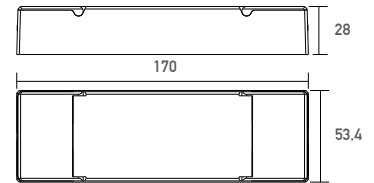
KNX Dimmer 4x5A



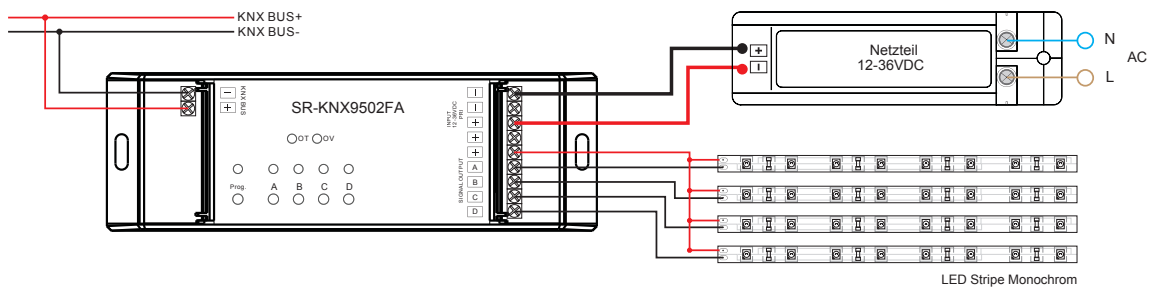
KNX Dimmer für Monochrome LED Stripes.

Für alle handelsüblichen KNX Steuerungen
.vd4 Datei auf smartled.at erhältlich

Versorgungsspannung (VDC)	12-36
Ausgangsstrom (A)	4 x 5
Ausgangsleistung bei 24VDC (W)	480
Ausgangstyp	Konstantspannung / PWM
Modell	KNX



Regio Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
2485354	SR-KNX9502FA	Smartled SR-KNX9502FA KNX Dimmer 4x5A	170	53.4	28



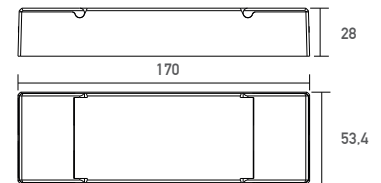
KNX RGBW Dimmer 4x5A



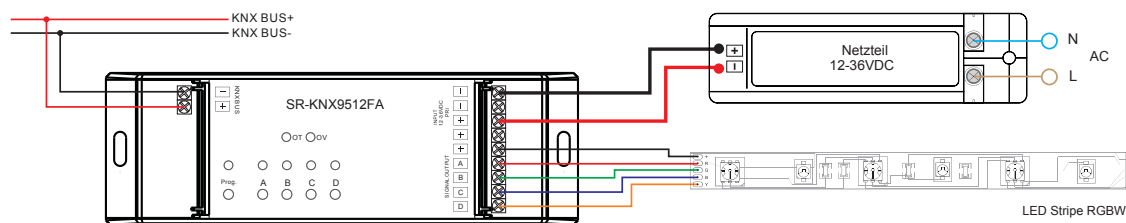
KNX Dimmer zur Steuerung von RGBW LED Stripes.

Für alle handelsüblichen KNX Steuerungen
.vd4 Datei auf smartled.at erhältlich

Versorgungsspannung (VDC)	12 - 36
Ausgangsstrom (A)	4 x 5
Ausgangsleistung bei 24VDC (W)	480
Ausgangstyp	Konstantspannung / PWM
Modell	KNX



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
2767333	SR-KNX9512FA	Smartled SR-KNX9512FA KNX Dimmer RGBW 4x5A	170	53,4	28



Kontrollierbarkeit

Eine gute Beleuchtung sollte steuerbar sein und es Ihnen ermöglichen, die Lichter von einer zentralen Stelle aus zu steuern.



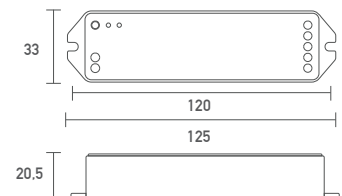
Mini WiFi Controller 4x3A



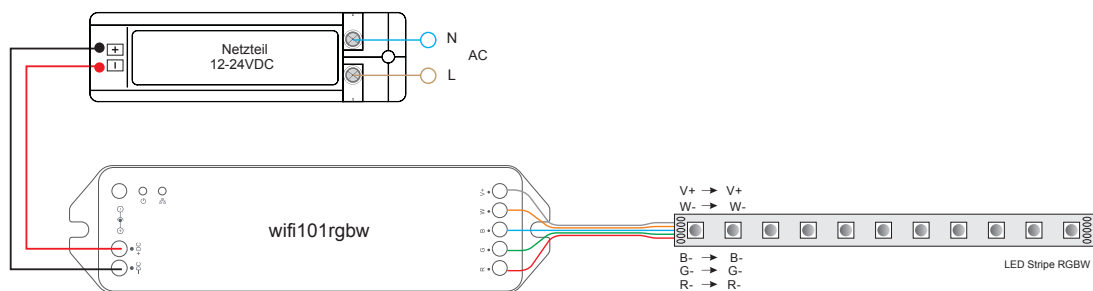
WLAN Controller zur Steuerung von RGBW LED Stripes.

Mit gratis APP L-Home.

Versorgungsspannung (VDC)	12 - 24
Ausgangsstrom (A)	4 x 3
Ausgangsleistung bei 24VDC (W)	288
Ausgangstyp	Konstantspannung / PWM
Modell	WiFi



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
2616459	wifi101rgbw	Smartled wifi101rgbw Mini Wifi Controller	125	33	20.5



STEUERUNGEN / WIFI

DOWNLOAD L-Home App:



Flexibilität

-

Eine gute Beleuchtung sollte anpassungsfähig sein und es Ihnen ermöglichen, die Helligkeit und Farbtemperatur auf Ihre Bedürfnisse anzupassen.



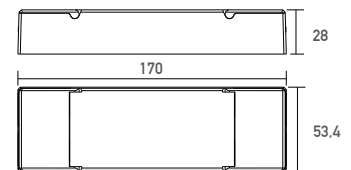
Zigbee Dimmer 4x5A



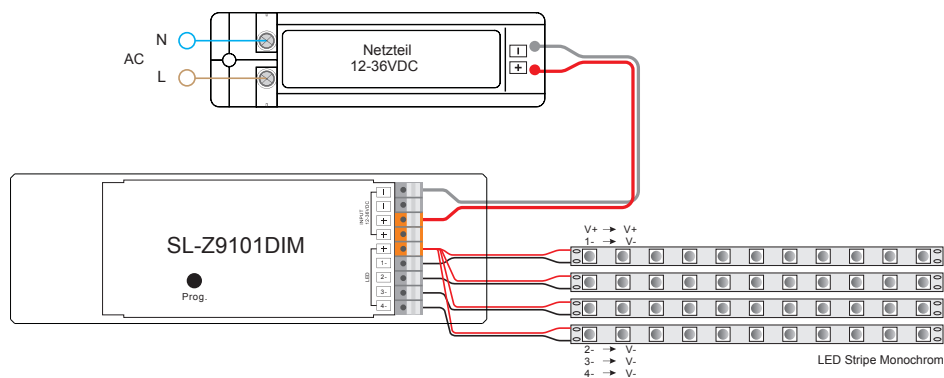
Zigbee Dimmer für Monochrome LED Stripes.

Kompatibel mit Amazon Echo (mit integriertem Hub) und Philips Hue.

Versorgungsspannung (VDC)	12-36
Ausgangsstrom (A)	4 x 5
Ausgangsleistung bei 24VDC (W)	480
Ausgangstyp	Konstantspannung / PWM
Modell	Zigbee



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
5015189	SL-Z9101DIM	Smartled SL-Z9101DIM Zigbee Dimmer 4x5A	170	53,4	28



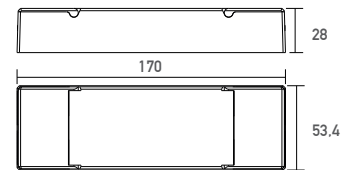
Zigbee RGBW Controller 4x5A



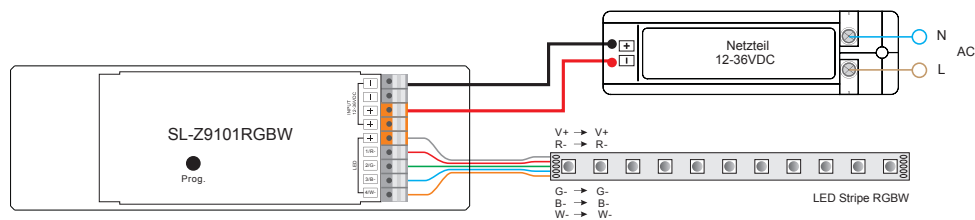
Zigbee Controller zur Steuerung von RGBW LED Stripes.

Kompatibel mit Amazon Echo (mit integriertem Hub) und Philips Hue.

Versorgungsspannung (VDC)	12 - 36
Ausgangsstrom (A)	4 x 5
Ausgangsleistung bei 24VDC (W)	480
Ausgangstyp	Konstantspannung / PWM
Modell	Zigbee



Regio Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
5015197	SL-Z9101RGBW	Smartled SL-Z9101RGBW Zigbee Controller 4x5A	170	53.4	28



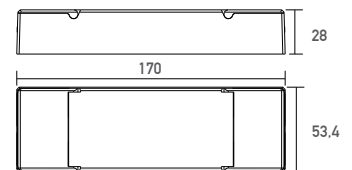
Zigbee Dualweiß Dimmer 4x5A



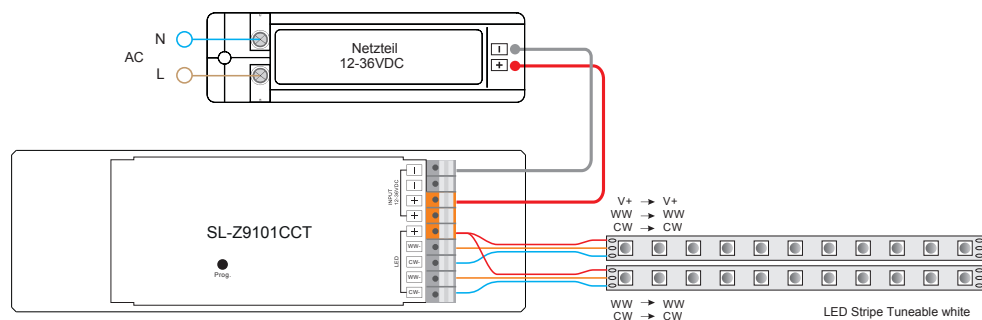
Zigbee Dimmer zur Steuerung von Tuneable white LED Stripes.

Kompatibel mit Amazon Echo (mit integriertem Hub) und Philips Hue.

Versorgungsspannung (VDC)	12 - 36
Ausgangsstrom (A)	4 x 5
Ausgangsleistung bei 24VDC (W)	480
Ausgangstyp	Konstantspannung / PWM
Modell	Zigbee



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
6353576	SL-Z9101CCT	Smartled SL-Z9101CCT Zigbee Dimmer 4x5A	170	53,4	28



Zigbee Schaltaktor 200W



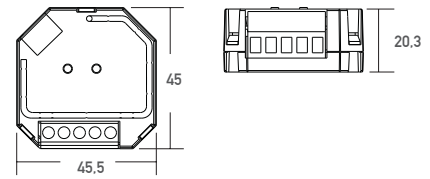
Zigbee Schaltaktor mit Tastereingang basierend auf ZigBee 3.0 Protokoll.

Kompatibel mit Amazon Echo (mit integriertem Hub) und Philips Hue
Für Halogenlampen geeignet (400W*)

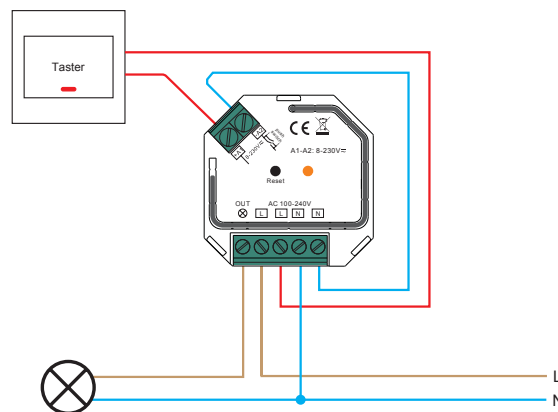
Push Switch 230VAC

Nicht zum Dimmen geeignet

Versorgungsspannung (VAC)	100-240
Ausgangsspannung (VAC)	100-240
Ausgangsleistung bei 230VAC (W)	200*
Ausgangstyp	AC
Modell	Zigbee / Push Switch



Regio Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
5648939	SL-Z9101SW	Smartled SL-Z9101SW Zigbee Schaltaktor 200W	45	45,5	20,3



* Ausgangsleistung bei LED bzw. LED Treiber: 200W. Ausgangsleistung bei Halogenlampen: 400W.

Zigbee Dimmaktor 200W



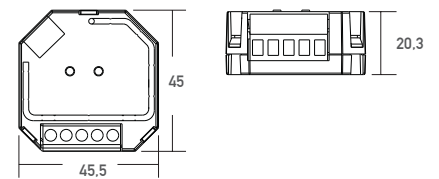
Zigbee Dimmaktor mit Tastereingang basierend auf ZigBee 3.0 Protokoll.

Kompatibel mit Amazon Echo (mit integriertem Hub) und Philips Hue
Für Halogenlampen geeignet (400W*)

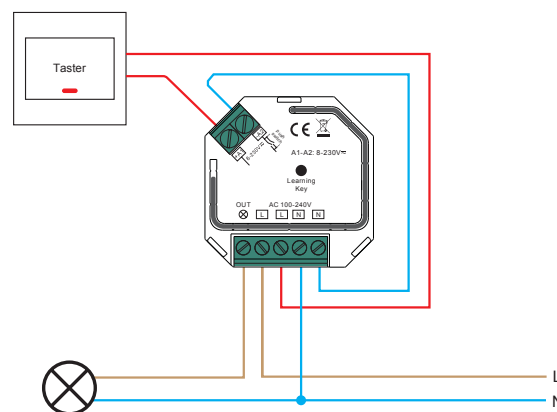
Push Dim 230VAC

Zum Dimmen geeignet

Versorgungsspannung (VAC)	100-240
Ausgangsspannung (VAC)	100-240
Ausgangsleistung bei 230VAC (W)	200*
Ausgangstyp	AC / Phasenanschnitt
Modell	Zigbee / Push Dim



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
6098312	SL-Z9101TR	Smartled SL-Z9101TR Zigbee Dimmaktor 200W	45	45,5	20,3



* Ausgangsleistung bei LED bzw. LED Treiber: 200W. Ausgangsleistung bei Halogenlampen: 400W.



Know-How

Bei der Planung und beim Kauf Ihrer Beleuchtung sollten Sie ausreichend informiert und unterstützt werden.

Mini Single Color RF Dimmer Set

FARBEN

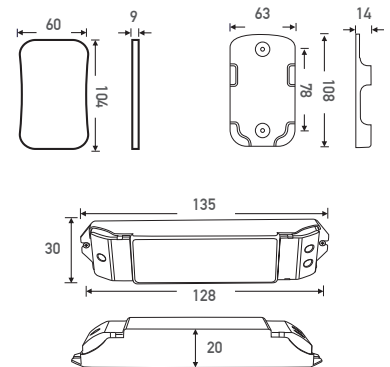
○ weiß



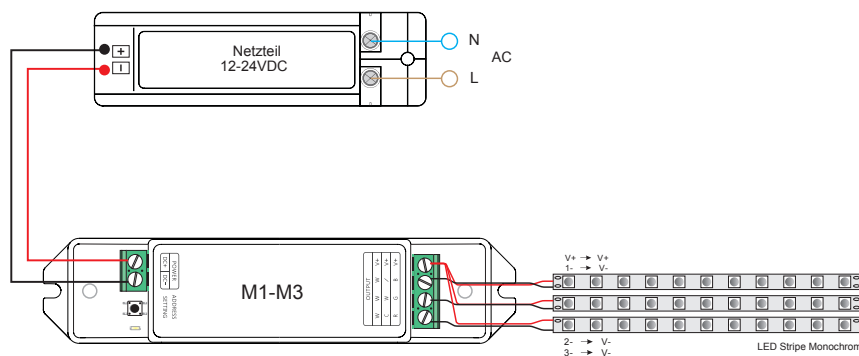
FUNK Dimmer-Set für Monochrome LED Stripes.

Wandhalterung und Batterie im Lieferumfang enthalten.

Versorgungsspannung (VDC)	12-24
Ausgangsstrom (A)	3 x 3
Ausgangsleistung bei 24VDC (W)	216
Modell	Funk



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
2597608	M1-M3	Smartled Mini Single Color M1+M3 RF Dimmer Set	Dimmer: 135 Remote: 104	Dimmer: 30 Remote: 60	Dimmer: 20 Remote: 9



Mini RGB RF Dimmer Set

FARBEN

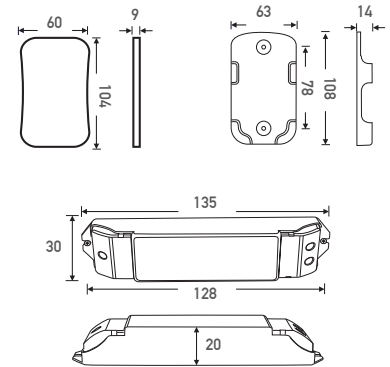
○ weiß



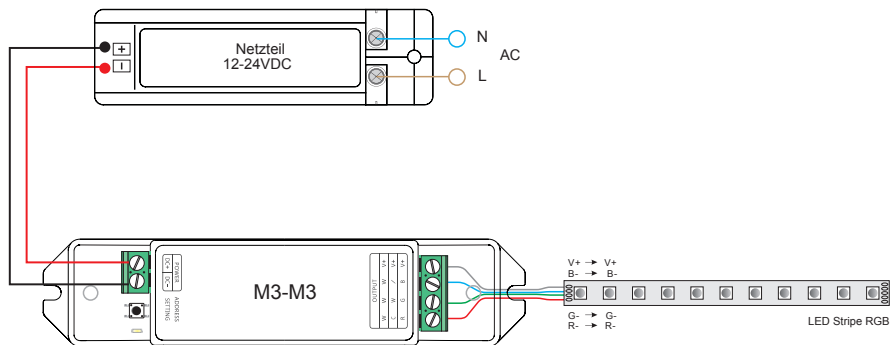
FUNK Dimmer-Set zur Steuerung von RGB LED Stripes.

-
Wandhalterung und Batterie im Lieferumfang enthalten.

Versorgungsspannung (VDC)	12-24
Ausgangsstrom (A)	3 x 3
Ausgangsleistung bei 24VDC (W)	216
Modell	Funk



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
2767074	M3- M3	Smartled Mini RGB M3+M3 RF Dimmer Set	Dimmer: 135 Remote: 104	Dimmer: 30 Remote: 60	Dimmer: 20 Remote: 9



Mini RGBW RF Dimmer Set

FARBEN

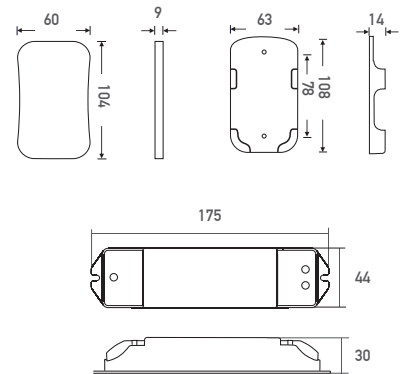
○ weiß



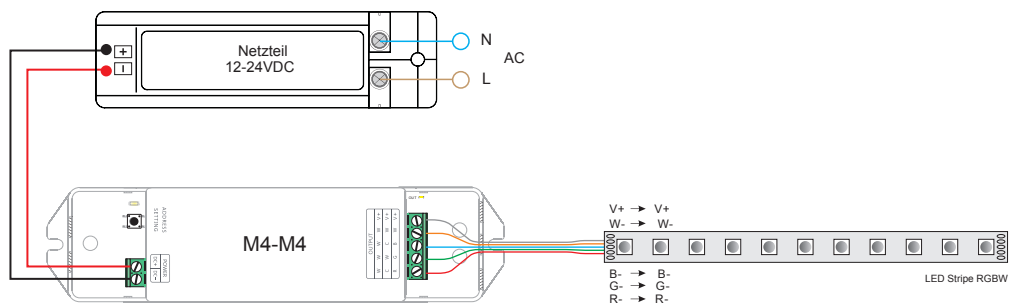
FUNK Dimmer-Set zur Steuerung von RGBW LED Stripes.

-
Wandhalterung und Batterie im Lieferumfang enthalten.

Versorgungsspannung (VDC)	12-24
Ausgangsstrom (A)	4 x5
Ausgangsleistung bei 24VDC (W)	480
Modell	Funk



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
2597616	M4-M4	Smartled Mini RGBW M4+M4 RF Dimmer Set	Dimmer: 175 Remote: 104	Dimmer: 44 Remote: 60	Dimmer: 30 Remote: 9



STEUERUNGEN / DIMMER-SET



Geräuschlosigkeit

Eine gute Beleuchtung sollte geräuschlos sein, um Ihnen ein ruhiges und harmonisches Umfeld zu schaffen.

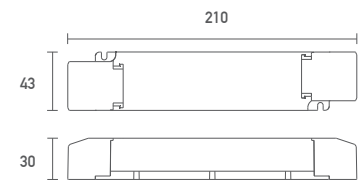
Direct TRIAC Dim Driver 36W



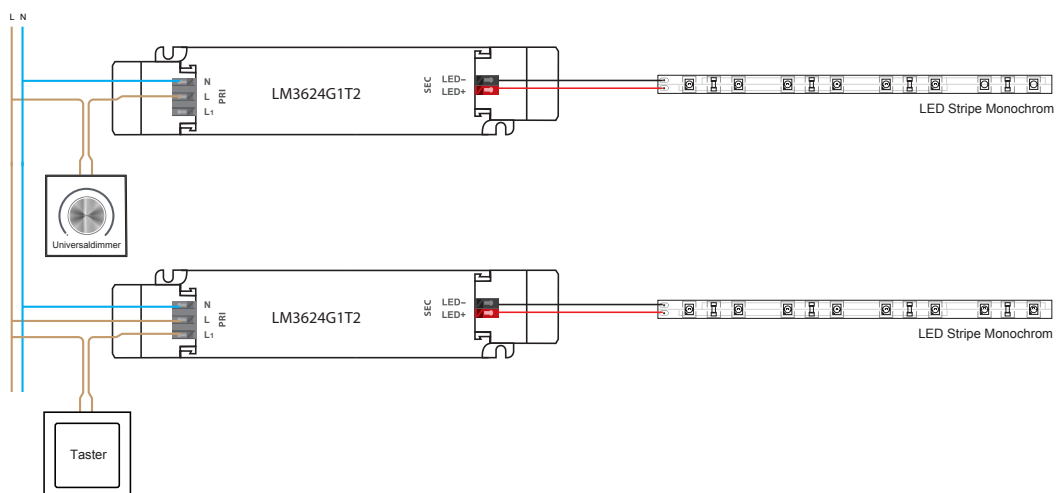
Versorgungsspannung (VAC)	220 - 240
Ausgangsspannung (VDC)	24
Ausgangsleistung bei 24VDC (W)	36
Ausgangstyp	Konstantspannung / PWM
Modell	TRIAC / Push Dim

TRIAC dimmbares Netzteil für Monochrome LED Stripes.

Phasenan- oder Phasenabschnitt
Push Dim 230VAC
Flickerfrei



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
5929059	LM3624G1T2	Smartled Direct Triac Dim Driver 36W 24VDC	210	43	30



Direct TRIAC Dim Driver 75W



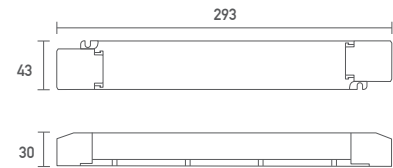
TRIAC dimmbares Netzteil für Monochrome LED Stripes.

Phasenan- oder Phasenabschnitt

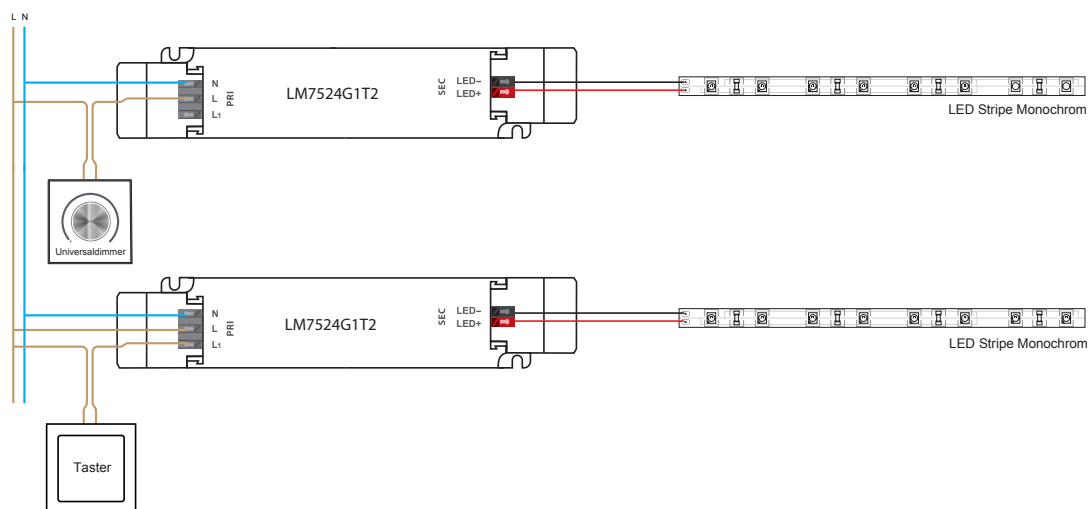
Push Dim 230VAC

Flickerfrei

Versorgungsspannung (VAC)	220 - 240
Ausgangsspannung (VDC)	24
Ausgangsleistung bei 24VDC (W)	75
Ausgangstyp	Konstantspannung / PWM
Modell	TRIAC / Push Dim



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
5456282	LM7524G1T2	Smartled Direct TRIAC Dim Driver 75W 24VDC	293	43	30



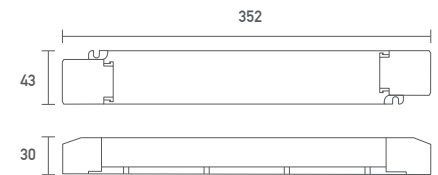
Direct TRIAC Dim Driver 150W



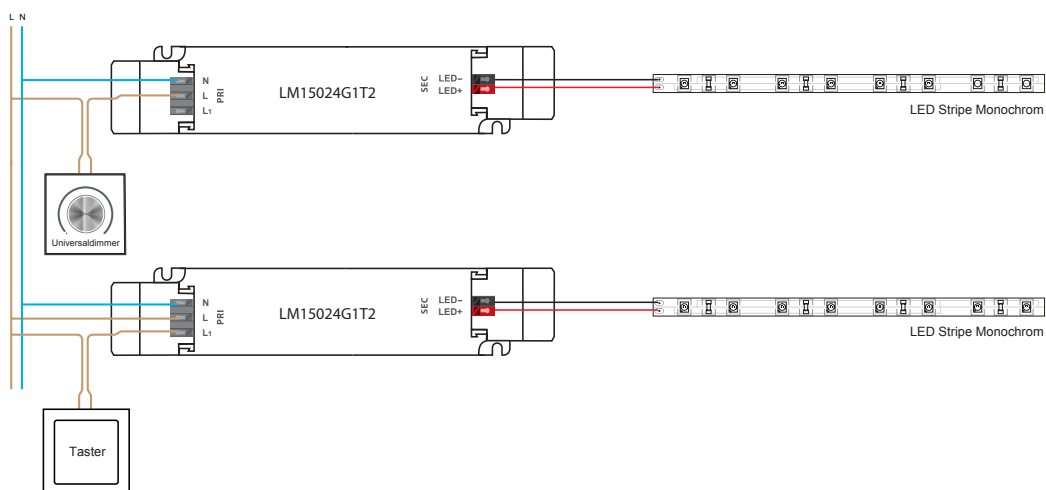
TRIAC dimmbares Netzteil für Monochrome LED Stripes.

Phasenan- oder Phasenabschnitt
Push Dim 230VAC
Flickerfrei

Versorgungsspannung (VAC)	220 - 240
Ausgangsspannung (VDC)	24
Ausgangsleistung bei 24VDC (W)	150
Ausgangstyp	Konstantspannung / PWM
Modell	TRIAC / Push Dim



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
5910641	LM15024G1T2	Smartled Direct Triac Dim Driver 150W 24VDC	352	43	30



1009 Funk Serie

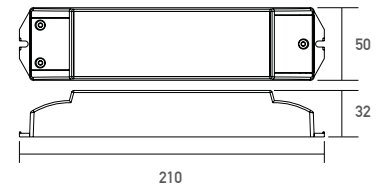
RF Dim Driver 50W



Funk integriertes Netzteil mit Tastereingang für Monochrome LED Stripes.

Push Dim potentialfrei

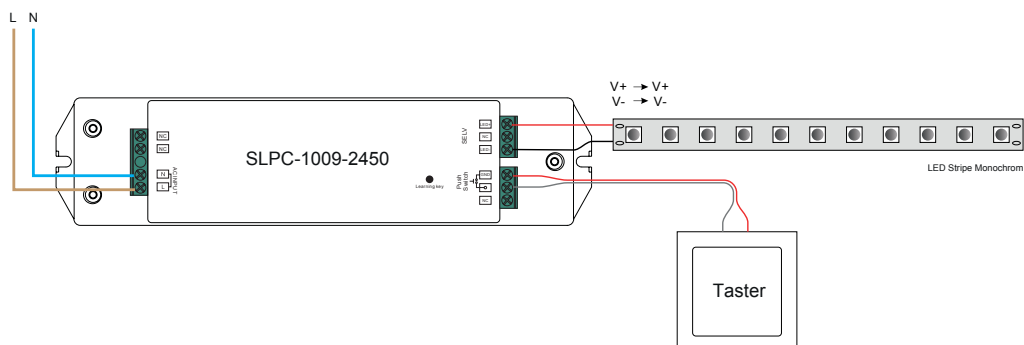
Versorgungsspannung (VAC)	200-240
Ausgangsspannung (VDC)	24
Ausgangsleistung bei 24VDC (W)	50
Ausgangstyp	Konstantspannung / PWM
Modell	Funk / Push Dim



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
3063097	SLPC-1009-2450	Smartled RF Dim Driver 24V 2,08A	210	50	32

KOMPATIBEL MIT

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Katalog Seite
3063216	SR-2833K5	Smartled SR-2833K5 5 Kanal RF Fernbedienung	178	46	22	219
3063224	SL-2833S	Smartled SL-2833S 1 Kanal RF Fernbedienung	38,5	-	16,5	220
6098304	SL-2833CV	Smartled SL-2833CV 1 Kanal RF Converter	40	40	11,2	221



1009 Funk Serie

Slim RF Dim Driver 75W

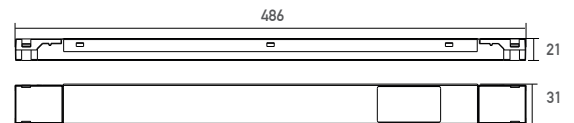


Funk integriertes Netzteil mit Tastereingang für Monochrome LED Stripes.

Push Dim potentialfrei
Ideal für den Einbau in Profilen



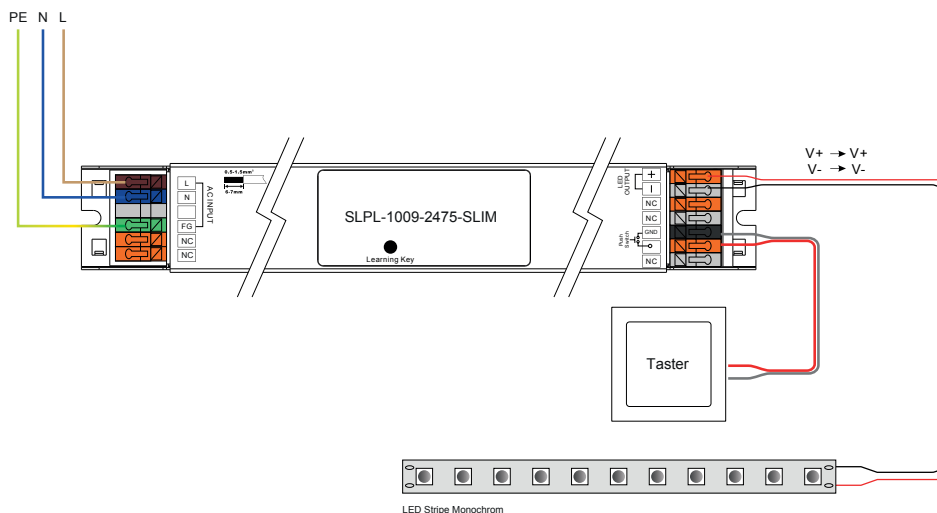
Versorgungsspannung (VAC)	100 - 277
Ausgangsspannung (VDC)	24
Ausgangsleistung bei 24VDC (W)	75
Ausgangstyp	Konstantspannung / PWM
Modell	Funk / Push Dim



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
3063100	SLPL-1009-2475-slim	Smartled RF Dim Driver Slim 24V 75W	486	31	21

KOMPATIBEL MIT

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Katalog Seite
3063216	SR-2833K5	Smartled SR-2833K5 5 Kanal RF Fernbedienung	178	46	22	219
3063224	SL-2833S	Smartled SL-2833S 1 Kanal RF Fernbedienung	38,5	-	16,5	220
6098304	SL-2833CV	Smartled SL-2833CV 1 Kanal RF Converter	40	40	11,2	221



1009 Funk Serie

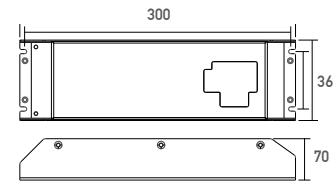
RF Dim Driver 100W



Funk integriertes Netzteil mit Tastereingang zur Steuerung von Monochromen, RGBW und Tuneable white LED Stripes.

Push Dim potentialfrei

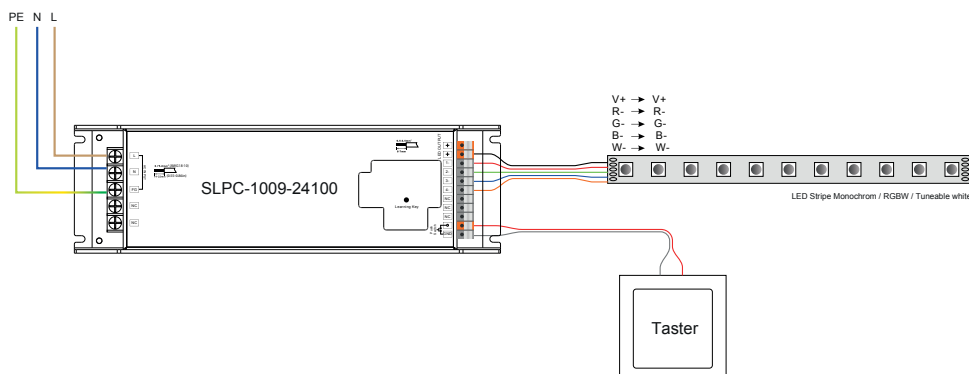
Versorgungsspannung (VAC)	100 - 277
Ausgangsspannung (VDC)	24
Ausgangsleistung bei 24VDC (W)	100
Ausgangstyp	Konstantspannung / PWM
Modell	Funk / Push Dim



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
3063070	SLPC-1009-24100	Smartled RF Dim Driver 24V 4x1,04 A	300	70	36

KOMPATIBEL MIT

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Katalog Seite
2485303	SR-2819T8	Smartled SR-2819T8 8 Kanal RGBW RF Fernbedienung	131,6	43,8	24,5	216
3098885	SL-2819CCT	Smartled SL-2819CCT 6 Kanal Dualweiß Fernbedienung	140	48	17	218
3063216	SR-2833K5	Smartled SR-2833K5 5 Kanal RF Fernbedienung	178	46	22	219
3063224	SL-2833S	Smartled SL-2833S 1 Kanal RF Fernbedienung	38,5	-	16,5	220
6098304	SL-2833CV	Smartled SL-2833CV 1 Kanal RF Converter	40	40	11,2	221
2485311	SR-2820	Smartled SR-2820 Wandcontroller RGBW-RF	86	86	31,5	217
5015227	SR-2820(black)	Smartled SR-2820(black) Wandcontroller RGBW-RF	86	86	31,5	217



1009 Funk Serie

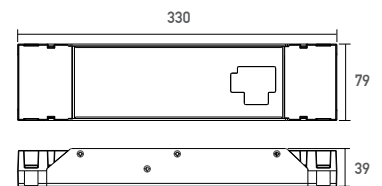
RF Dim Driver 200W*



Funk integriertes Netzteil mit Tastereingang zur Steuerung von Monochromen, RGBW und Tuneable white LED Stripes.

Push Dim potentialfrei

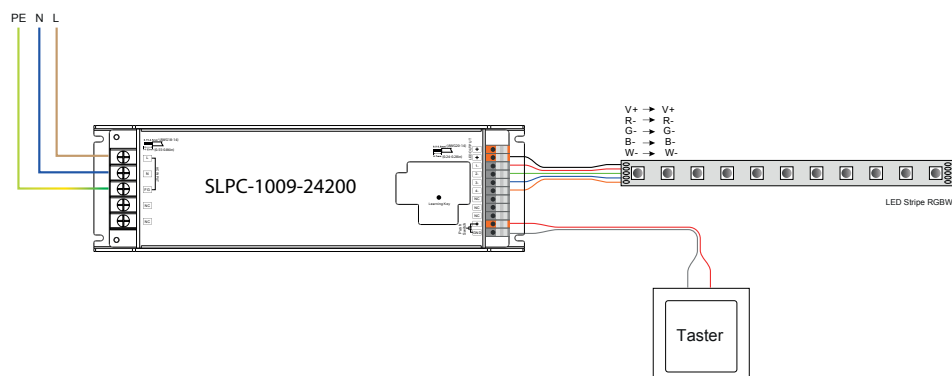
Versorgungsspannung (VAC)	100 - 277
Ausgangsspannung (VDC)	24
Ausgangsleistung bei 24VDC (W)	200*
Ausgangstyp	Konstantspannung / PWM
Modell	Funk / Push Dim



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
3063089	SLPC-1009-24200	Smartled RF Dim Driver 24V 4x2,08A	330	79	39

KOMPATIBEL MIT

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Katalog Seite
2485303	SR-2819T8	Smartled SR-2819T8 8 Kanal RGBW RF Fernbedienung	131,6	43,8	24,5	216
3098885	SL-2819CCT	Smartled SL-2819CCT 6 Kanal Dualweiß Fernbedienung	140	48	17	218
3063216	SR-2833K5	Smartled SR-2833K5 5 Kanal RF Fernbedienung	178	46	22	219
3063224	SL-2833S	Smartled SL-2833S 1 Kanal RF Fernbedienung	38,5	-	16,5	220
6098304	SL-2833CV	Smartled SL-2833CV 1 Kanal RF Converter	40	40	11,2	221
2485311	SR-2820	Smartled SR-2820 Wandcontroller RGBW-RF	86	86	31,5	217
5015227	SR-2820(black)	Smartled SR-2820(black) Wandcontroller RGBW-RF	86	86	31,5	217



* Beim Betrieb mit 200W muss Kanal 1 und Kanal 2 zusammengeschlossen werden.

Direkt DALI

Dim Driver 36W

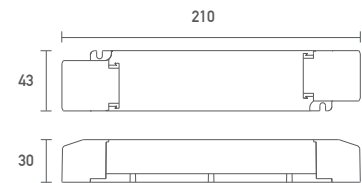


DALI dimmbares Netzteil für Monochrome LED Stripes.

1 DALI Adresse, DALI DT-6
Push Dim 230VAC



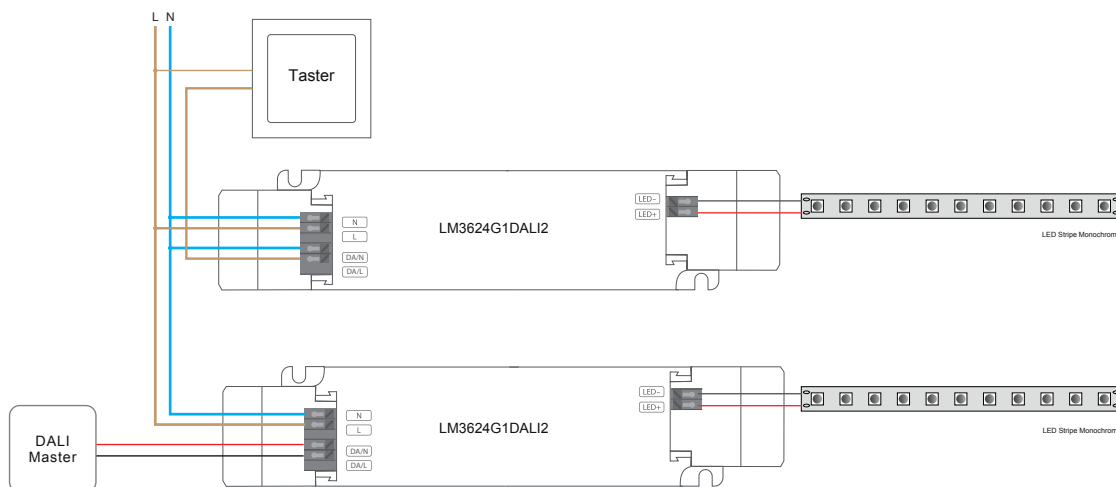
Versorgungsspannung (VAC)	100 - 240
Ausgangsspannung (VDC)	24
Ausgangsleistung bei 24VDC (W)	36
Ausgangstyp	Konstantspannung / PWM
Modell	DALI DT-6 / Push Dim



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
5922186	LM3624G1DALI2	Smartled Direct DALI Dim Driver 36W 24VDC	210	43	30

KOMPATIBEL MIT

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Katalog Seite
5014751	SL-2300DIM	Smartled SL-2300DIM Wandcontroller DALI	86	86	41,5	236





Blendfreiheit

-

Die Beleuchtung sollte blendfrei sein,
um Ihre Augen zu schonen.

Direkt DALI

Slim Driver 75W



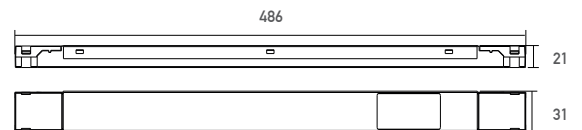
DALI dimmbares Netzteil für Monochrome LED Stripes.

1 DALI Adresse, DALI DT-6

Push Dim 230VAC

Ideal für den Einbau in Profilen

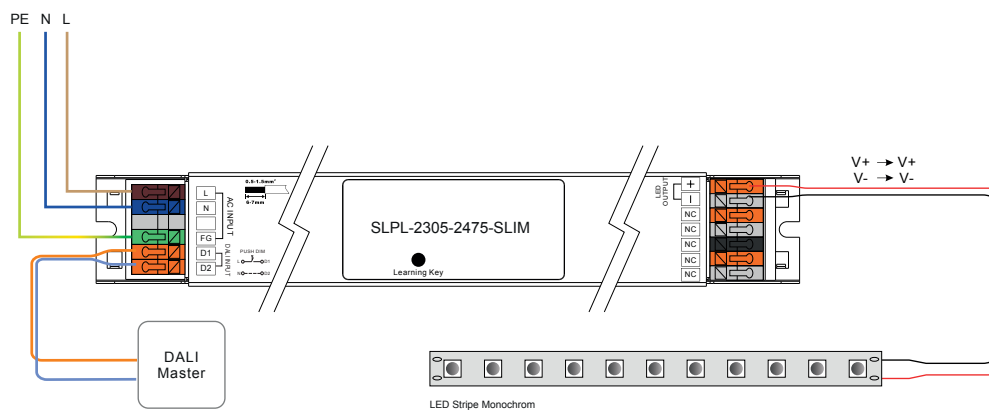
Versorgungsspannung (VAC)	100 - 277
Ausgangsspannung (VDC)	24
Ausgangsleistung bei 24VDC (W)	75
Ausgangstyp	Konstantspannung / PWM
Modell	DALI DT-6 / Push Dim



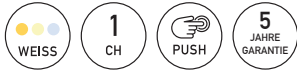
Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
3062996	SLPL-2305-2475-slim	Smartled Direct DALI Dim Driver Slim 24V 75W	486	31	21

KOMPATIBEL MIT

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Katalog Seite
5014751	SL-2300DIM	Smartled SL-2300DIM Wandcontroller DALI	86	86	41,5	236



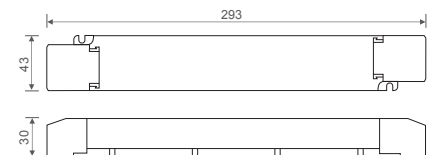
Direkt DALI Dim Driver 75W



DALI dimmbares Netzteil für Monochrome LED Stripes.

1 DALI Adresse, DALI DT-6
Push Dim 230VAC

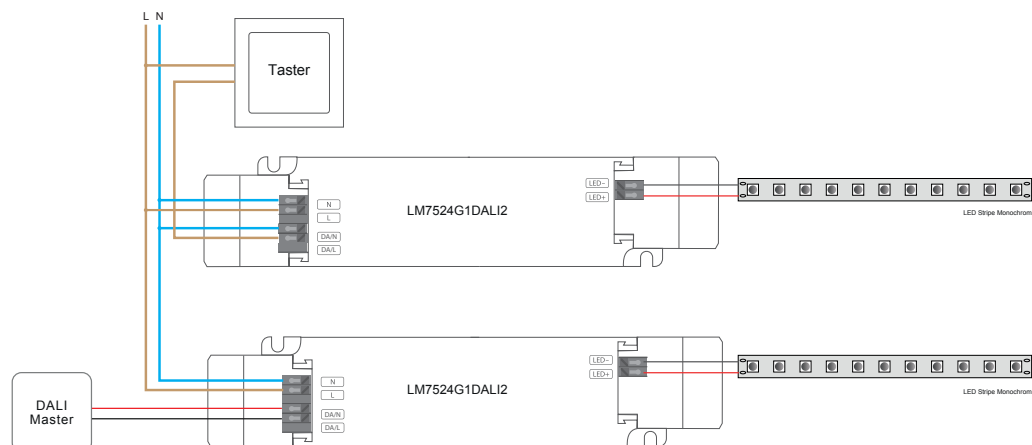
Versorgungsspannung (VAC)	220 - 240
Ausgangsspannung (VDC)	24
Ausgangsleistung bei 24VDC (W)	75
Ausgangstyp	Konstantspannung / PWM
Modell	DALI DT-6 / Push Dim



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
6352553	LM7524G1DALI2	Smartled Direct Dali Dim Driver 75W 24VDC	293	43	30

KOMPATIBEL MIT

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Katalog Seite
5014751	SL-2300DIM	Smartled SL-2300DIM Wandcontroller DALI	86	86	41,5	236



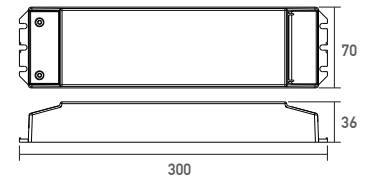
Direkt DALI Dim Driver 100W



DALI dimmbares Netzteil zur Steuerung von Monochromen, RGBW und Tuneable white LED Stripes.

1-4 DALI Adressen, DALI DT-6
Push Dim 230VAC

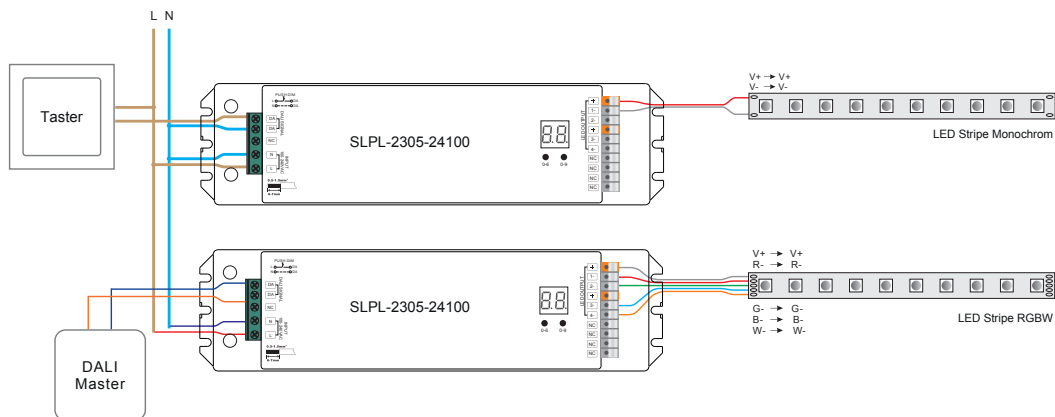
Versorgungsspannung (VAC)	100 - 277
Ausgangsspannung (VDC)	24
Ausgangsleistung bei 24VDC (W)	100
Ausgangstyp	Konstantspannung / PWM
Modell	DALI DT-6 / Push Dim



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
6099661	SLPL-2305-24100	Smartled Direct DALI Dim Driver 24V 4x1,04A	300	70	36

KOMPATIBEL MIT

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Katalog Seite
5014751	SL-2300DIM	Smartled SL-2300DIM Wandcontroller DALI	86	86	41,5	236
5015200	SR-2300TR-DT6	Smartled SR-2300TR-DT6 RGBW Wandcontroller DALI	86	86	43	237



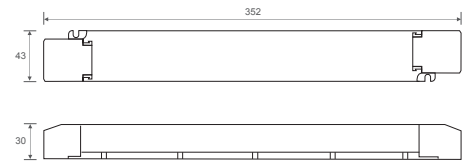
Direkt DALI Dim Driver 150W



DALI dimmbares Netzteil für Monochrome LED Stripes.

1 DALI Adresse, DALI DT-6
Push Dim 230VAC

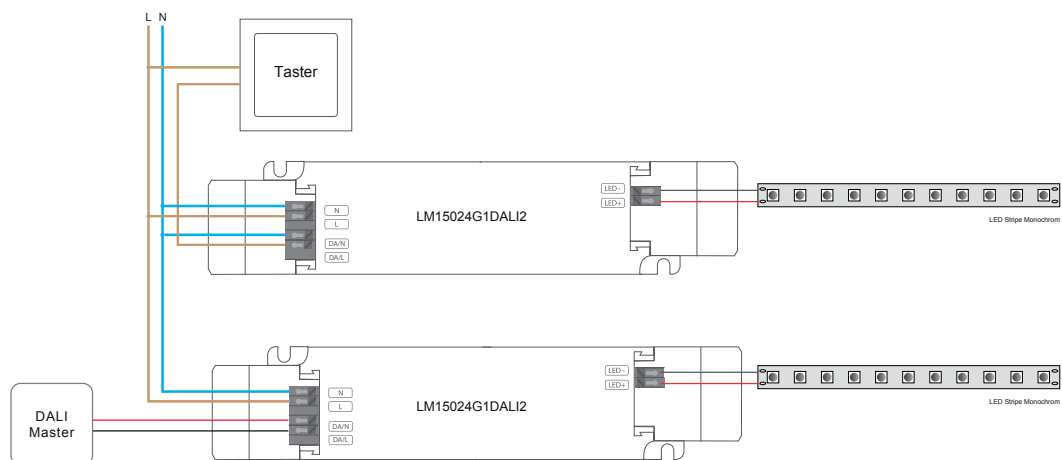
Versorgungsspannung (VAC)	220-240
Ausgangsspannung (VDC)	24
Ausgangsleistung bei 24VDC (W)	150
Ausgangstyp	Konstantspannung / PWM
Modell	DALI DT-6 / Push Dim



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
6352545	LM15024G1DALI2	Smartled Direct DALI Dim Driver 24V 4x1,04A	352	43	30

KOMPATIBEL MIT

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Katalog Seite
5014751	SL-2300DIM	Smartled SL-2300DIM Wandcontroller DALI	86	86	41,5	236



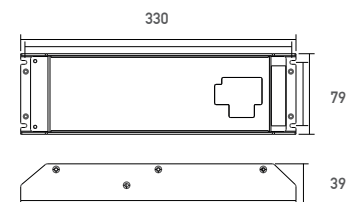
Direkt DALI Dim Driver 200W*



DALI dimmbares Netzteil zur Steuerung von Monochromen, RGBW und Tuneable white LED Stripes.

1-4 DALI Adressen, DALI DT-6
Push Dim 230VAC

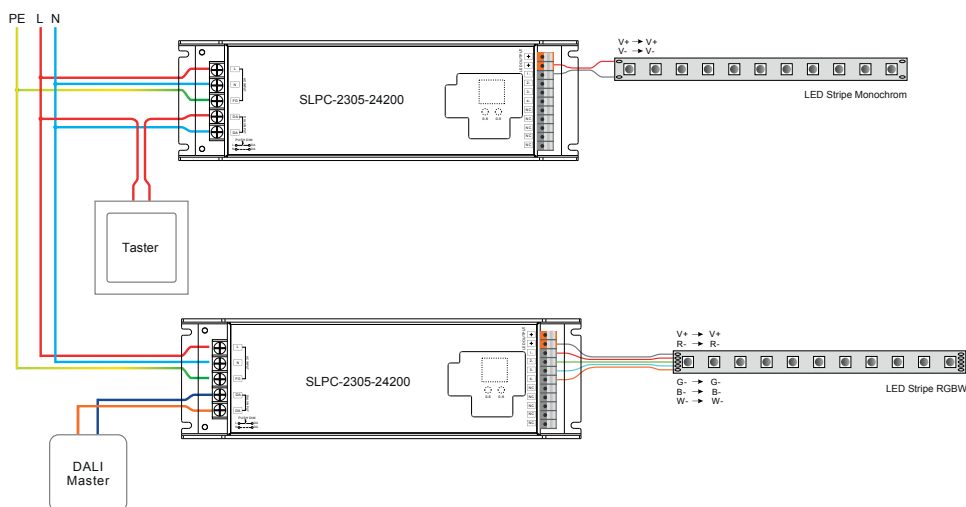
Versorgungsspannung (VAC)	100 - 277
Ausgangsspannung (VDC)	24
Ausgangsleistung bei 24VDC (W)	200*
Ausgangstyp	Konstantspannung / PWM
Modell	DALI DT-6 / Push Dim



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
3062988	SLPC-2305-24200	Smartled Direct DALI Dim Driver 24V 4x2,08A	330	79	39

KOMPATIBEL MIT

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Katalog Seite
5014751	SL-2300DIM	Smartled SL-2300DIM Wandcontroller DALI	86	86	41,5	236
5015200	SR-2300TR-DT6	Smartled SR-2300TR-DT6 RGBW Wandcontroller DALI	86	86	43	237



* Beim Betrieb mit 200W muss Kanal 1 und Kanal 2 zusammengeschlossen werden.

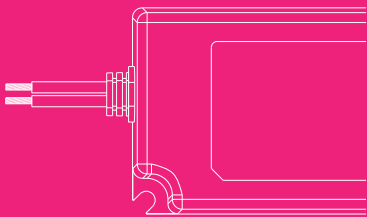


STEUERUNGEN / DALI NETZTEIL

Sicherheit

-

Ihre Beleuchtung sollte sicher sein
und keine Gefahren für Sie darstellen.



Netzteile

„SMARTLED-POWER!“

**Einer der wichtigsten
Parts im Bereich der
LED-Technologie ist ein
zuverlässiges, perfekt
dimensioniertes und
langlebiges Netzteil.**



Umweltfreundlichkeit

Eine gute Beleuchtung sollte umweltfreundlich sein und den Energieverbrauch minimieren, um die Auswirkungen auf die Umwelt zu reduzieren.

Schaltnetzteil 18W Spritzwasserfest 24V

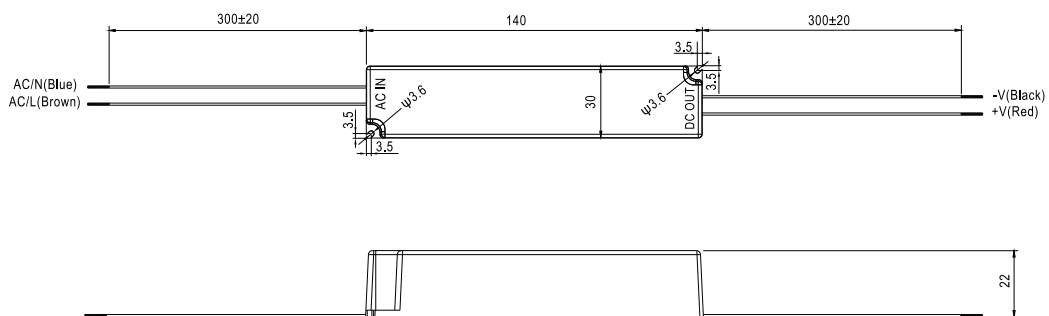


Überlastschutz durch Strombegrenzung, geschützt gegen Kurzschluss mit automatischem Wiederanlauf, eingebauter aktiver PFC Schaltkreis.

Versorgungsspannung (VAC)	100-240
Ausgangsspannung (VDC)	24 (12V auf Anfrage)
Schutzart (IP)	67
Leistung (W)	18



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
-	L522401	Meanwell Schaltnetzteil IP67 24VDC-18W	140	30	22



Schaltnetzteil 36 W

Spritzwasserfest 24V

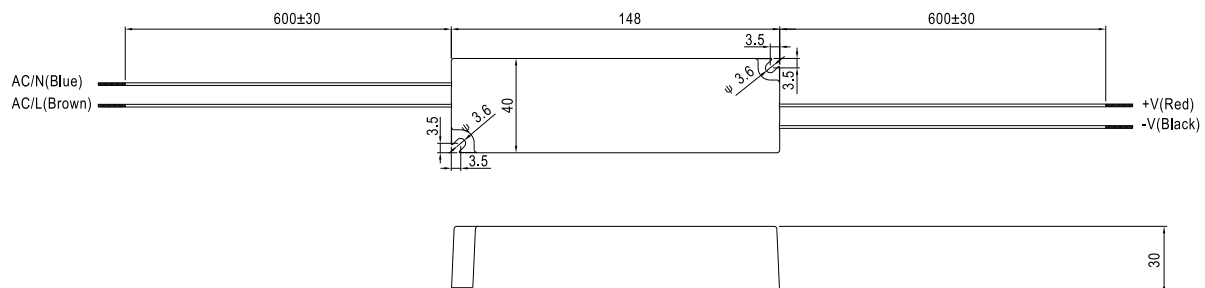


Überlastschutz durch Strombegrenzung, geschützt gegen Kurzschluss mit automatischem Wiederanlauf, eingebauter aktiver PFC Schaltkreis.

Versorgungsspannung (VAC)	100-240
Ausgangsspannung (VDC)	24 (12V auf Anfrage)
Schutzart (IP)	67
Leistung (W)	36



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
-	L522403	Meanwell Schaltnetzteil IP67 24VDC-36W	148	40	30

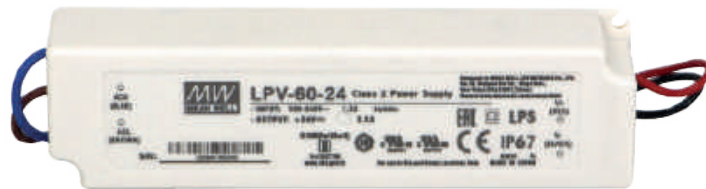


Schaltnetzteil 60W Spritzwasserfest 24V

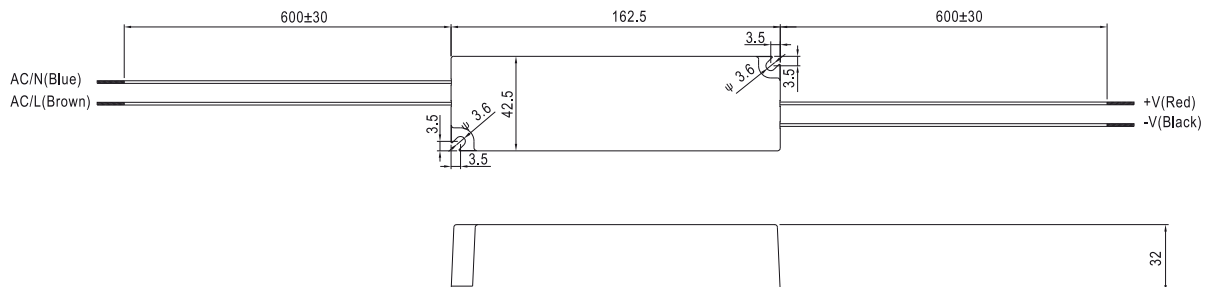


Überlastschutz durch Strombegrenzung, geschützt gegen Kurzschluss mit automatischem Wiederanlauf, eingebauter aktiver PFC Schaltkreis.

Versorgungsspannung (VAC)	100-240
Ausgangsspannung (VDC)	24 (12V auf Anfrage)
Schutzart (IP)	67
Leistung (W)	60



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
-	L522406	Meanwell Schaltnetzteil IP67 24VDC-60W	162,5	42,5	32



Schaltnetzteil 100W Spritzwasserfest 24V

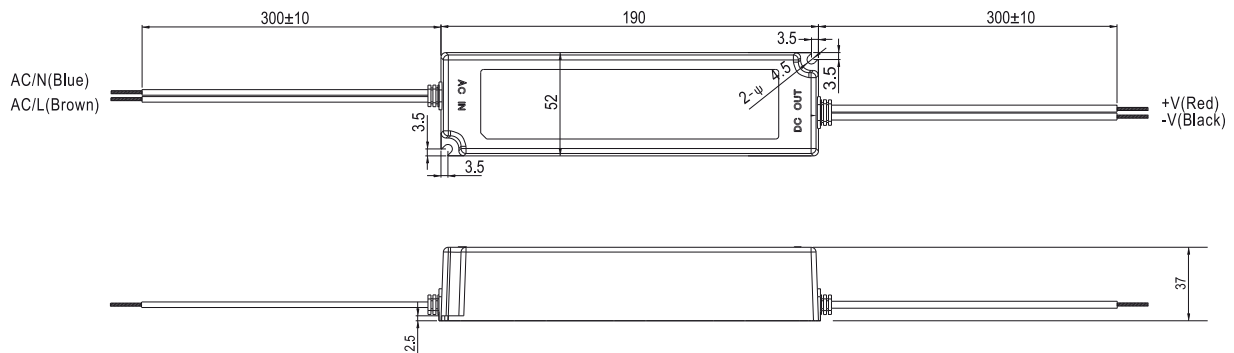


Überlastschutz durch Strombegrenzung, geschützt gegen Kurzschluss mit automatischem Wiederanlauf, eingebauter aktiver PFC Schaltkreis.

Versorgungsspannung (VAC)	100-240
Ausgangsspannung (VDC)	24 (12V auf Anfrage)
Schutzart (IP)	67
Leistung (W)	100



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
-	L522410	Meanwell Schaltnetzteil IP67 24VDC-100W	190	52	37



Schaltnetzteil 120W Spritzwasserfest 24V

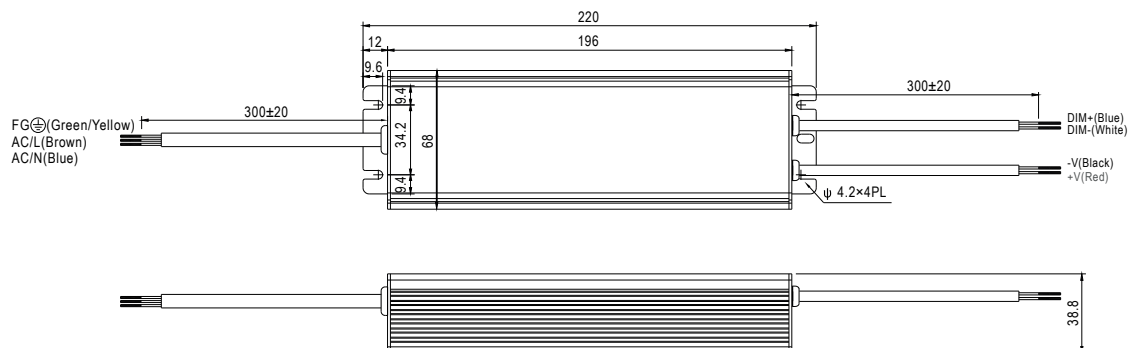


Überlastschutz durch Strombegrenzung, geschützt gegen Kurzschluss mit automatischem Wiederanlauf, eingebauter aktiver PFC Schaltkreis.

Versorgungsspannung (VAC)	100-240
Ausgangsspannung (VDC)	24 (12V auf Anfrage)
Schutzart (IP)	67
Leistung (W)	120



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
-	L522412	Meanwell Schaltnetzteil IP67 24VDC-120W	220	68	38,8



Schaltnetzteil 151W

Spritzwasserfest 24V

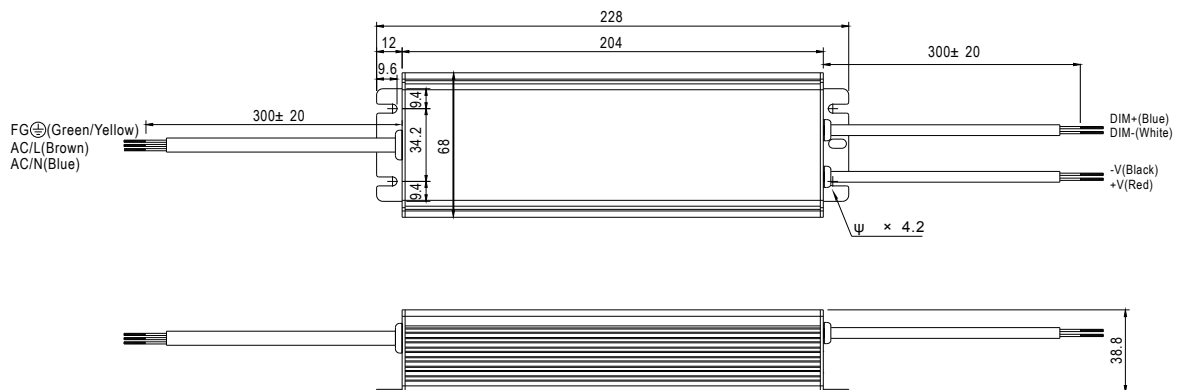


Überlastschutz durch Strombegrenzung, geschützt gegen Kurzschluss mit automatischem Wiederanlauf, eingebauter aktiver PFC Schaltkreis.

Versorgungsspannung (VAC)	100-240
Ausgangsspannung (VDC)	24 (12V auf Anfrage)
Schutzart (IP)	67
Leistung (W)	151



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
-	L522415	Meanwell Schaltnetzteil IP67 24VDC-151W	228	68	38,8



Schaltnetzteil 187W Spritzwasserfest 24V

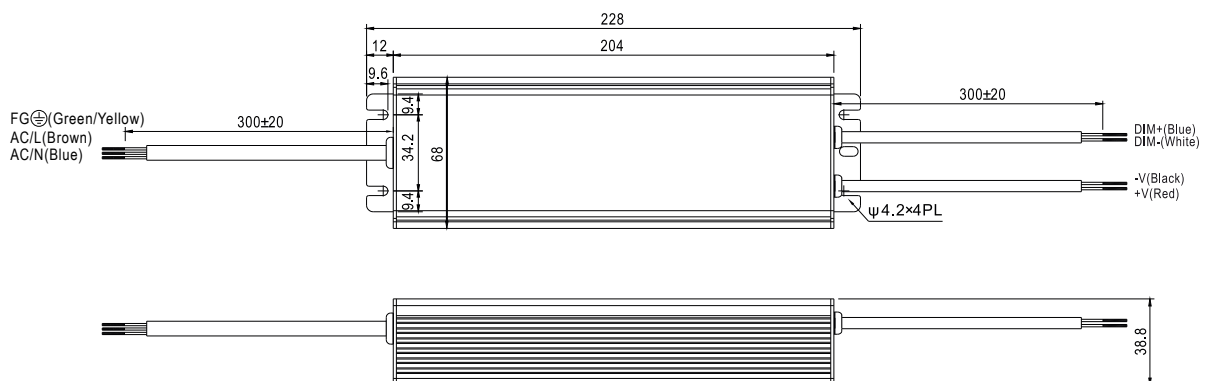


Überlastschutz durch Strombegrenzung, geschützt gegen Kurzschluss mit automatischem Wiederanlauf, eingebauter aktiver PFC Schaltkreis.

Versorgungsspannung (VAC)	100-240
Ausgangsspannung (VDC)	24 (12V auf Anfrage)
Schutzart (IP)	67
Leistung (W)	187



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
-	L522418	Meanwell Schaltnetzteil IP67 24VDC-187W	220	68	38,8



Schaltnetzteil 240W

Spritzwasserfest 24V

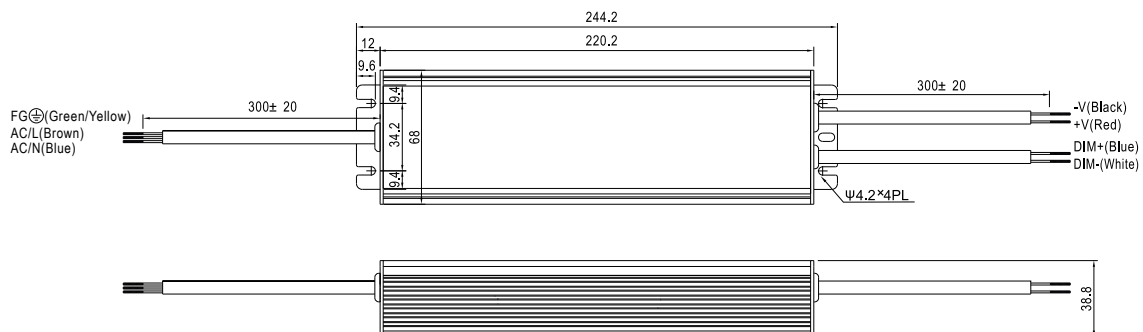


Überlastschutz durch Strombegrenzung, geschützt gegen Kurzschluss mit automatischem Wiederanlauf, eingebauter aktiver PFC Schaltkreis.

Versorgungsspannung (VAC)	100-240
Ausgangsspannung (VDC)	24 (12V auf Anfrage)
Schutzart (IP)	67
Leistung (W)	240



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
-	L522424	Meanwell Schaltnetzteil IP67 24VDC-240W Dim.	244,2	68	38,8



Schaltnetzteil 320W Spritzwasserfest 24V

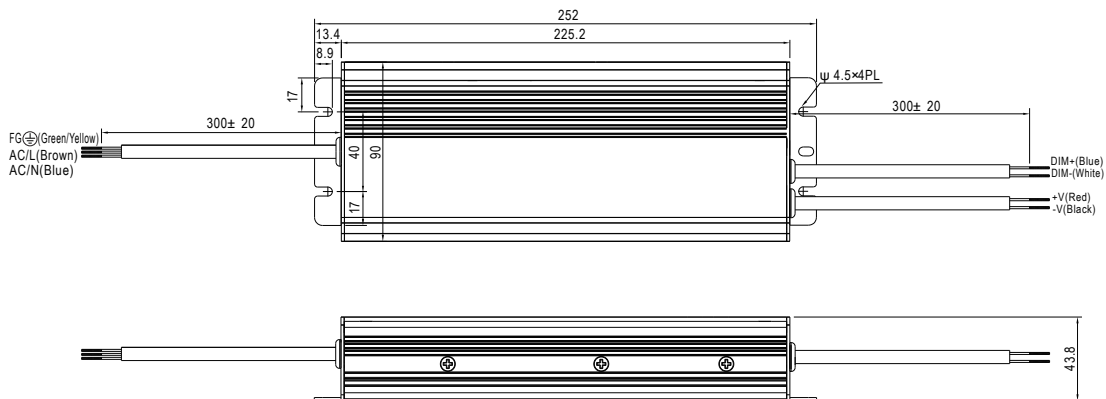


Überlastschutz durch Strombegrenzung, geschützt gegen Kurzschluss mit automatischem Wiederanlauf, eingebauter aktiver PFC Schaltkreis.

Versorgungsspannung (VAC)	100-240
Ausgangsspannung (VDC)	24 (12V auf Anfrage)
Schutzart (IP)	67
Leistung (W)	320



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
-	L522432	Meanwell Schaltnetzteil IP67 24VDC-320W Dim.	252	90	43,8



Schaltnetzteil 480W

Spritzwasserfest 24V



Überlastschutz durch Strombegrenzung, geschützt gegen Kurzschluss mit automatischem Wiederanlauf, eingebauter aktiver PFC Schaltkreis.

Versorgungsspannung (VAC)	100-240
Ausgangsspannung (VDC)	24
Schutzart (IP)	67
Leistung (W)	480



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
2817985	L522448	Meanwell Schaltnetzteil IP67 24VDC-480W Dim.	262	125	43,8



Schaltnetzteil 600W Spritzwasserfest 24V

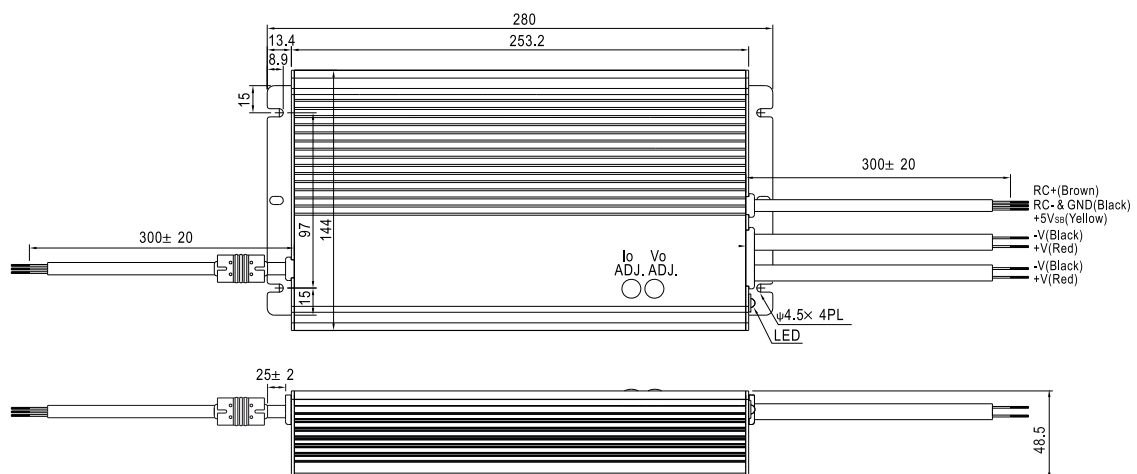


Überlastschutz durch Strombegrenzung, geschützt gegen Kurzschluss mit automatischem Wiederanlauf, eingebauter aktiver PFC Schaltkreis.

Versorgungsspannung (VAC)	100-240
Ausgangsspannung (VDC)	24
Schutzart (IP)	67
Leistung (W)	600



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
-	L522460	Meanwell Schaltnetzteil IP67 24VDC-600W Dim.	280	144	48,5





Robustheit

Eine gute Beleuchtung sollte robust und widerstandsfähig sein und auch in anspruchsvollen Umgebungen wie Feuchtigkeit oder hohen Temperaturen gut funktionieren.

Schaltnetzteil 60W

Spritzwasserfest 48V

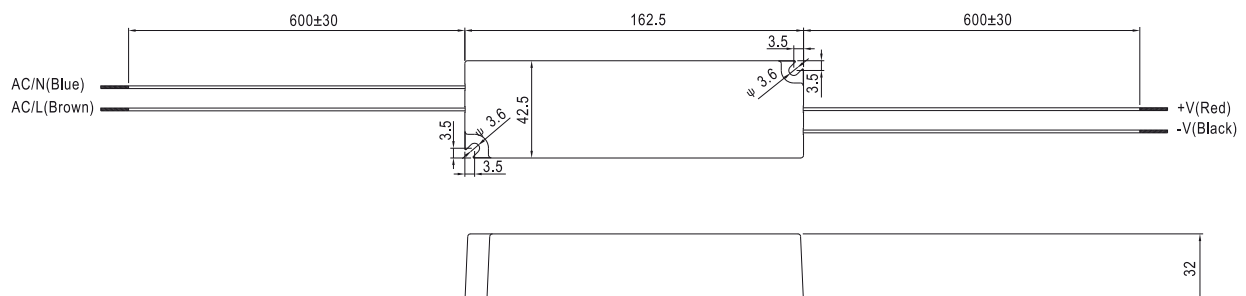


Überlastschutz durch Strombegrenzung, geschützt gegen Kurzschluss mit automatischem Wiederanlauf, eingebauter aktiver PFC Schaltkreis.

Versorgungsspannung (VAC)	100-240
Ausgangsspannung (VDC)	48
Schutzart (IP)	67
Leistung (W)	60



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
-	L524806	Meanwell Schaltnetzteil IP67 48VDC-60W	162,5	42,5	32



Schaltnetzteil 100W

Spritzwasserfest 48V

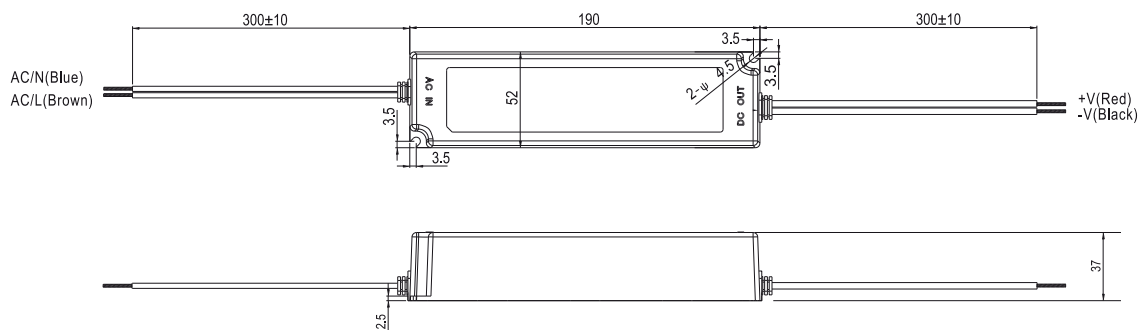


Überlastschutz durch Strombegrenzung, geschützt gegen Kurzschluss mit automatischem Wiederanlauf, eingebauter aktiver PFC Schaltkreis.

Versorgungsspannung (VAC)	100-240
Ausgangsspannung (VDC)	48
Schutzart (IP)	67
Leistung (W)	100



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
-	L524810	Meanwell Schaltnetzteil IP67 48VDC-100W	190	52	37



Schaltnetzteil 240W

Spritzwasserfest 48V

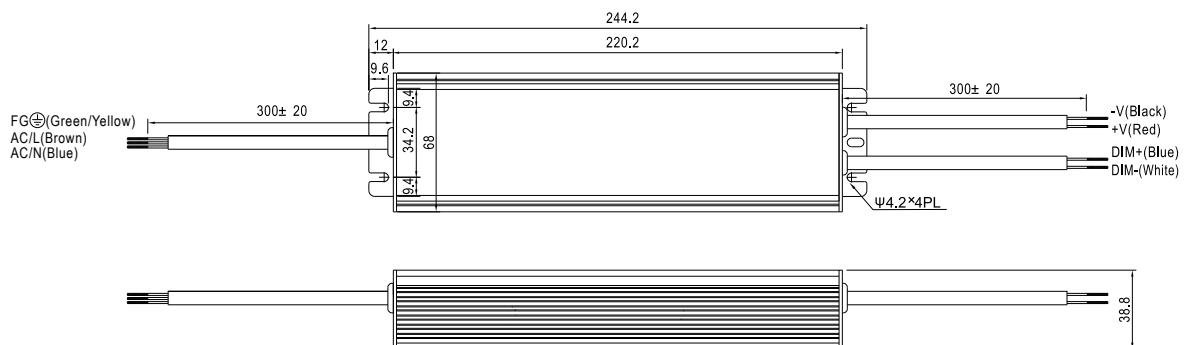


Überlastschutz durch Strombegrenzung, geschützt gegen Kurzschluss mit automatischem Wiederanlauf, eingebauter aktiver PFC Schaltkreis.

Versorgungsspannung (VAC)	100-240
Ausgangsspannung (VDC)	48
Schutzart (IP)	67
Leistung (W)	240



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
-	L524824	Meanwell Schaltnetzteil IP67 48VDC-240W Dim.	244,2	68	38,8



Schaltnetzteil 320W

Spritzwasserfest 48V

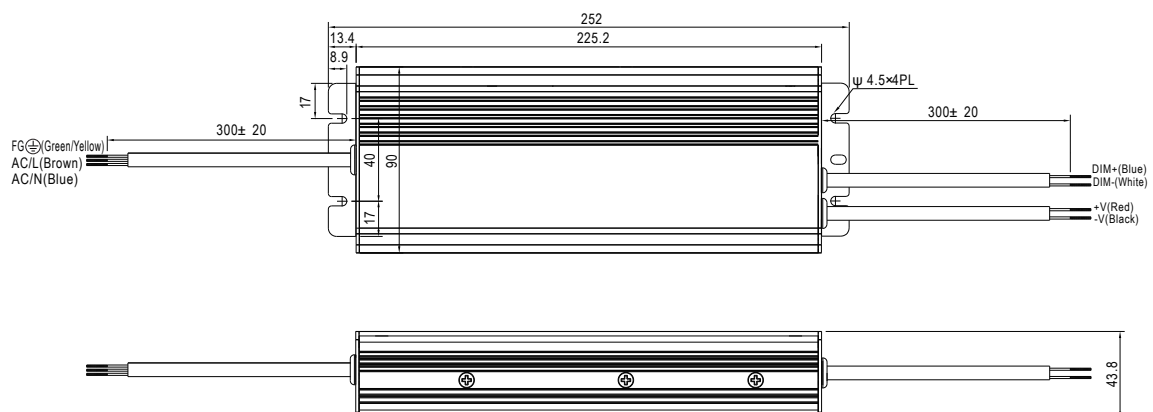


Überlastschutz durch Strombegrenzung, geschützt gegen Kurzschluss mit automatischem Wiederanlauf, eingebauter aktiver PFC Schaltkreis.

Versorgungsspannung (VAC)	100-240
Ausgangsspannung (VDC)	48
Schutzart (IP)	67
Leistung (W)	320



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
-	L524832	Meanwell Schaltnetzteil IP67 48VDC-320W Dim.	252	90	44



Schaltnetzteil 480W

Spritzwasserfest 48V

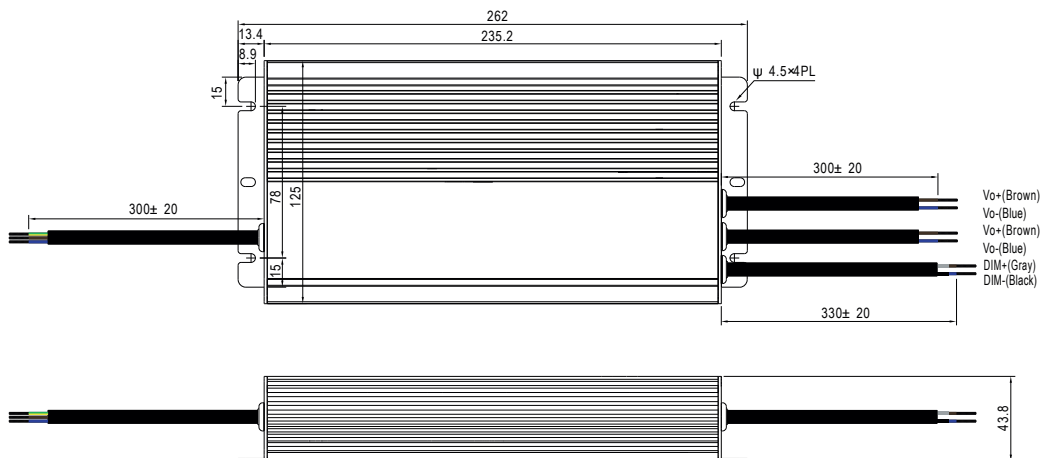


Überlastschutz durch Strombegrenzung, geschützt gegen Kurzschluss mit automatischem Wiederanlauf, eingebauter aktiver PFC Schaltkreis.

Versorgungsspannung (VAC)	100-240
Ausgangsspannung (VDC)	48
Schutzart (IP)	67
Leistung (W)	480



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
-	L524848	Meanwell Schaltnetzteil IP67 48VDC-480W Dim.	262	123	44



Schaltnetzteil 600W Spritzwasserfest 48V

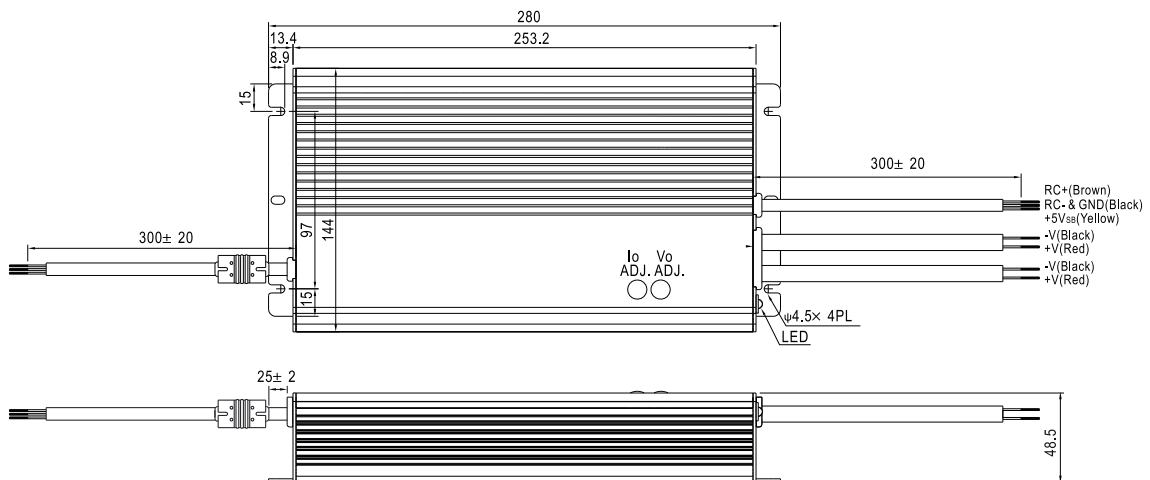


Überlastschutz durch Strombegrenzung, geschützt gegen Kurzschluss mit automatischem Wiederanlauf, eingebauter aktiver PFC Schaltkreis.

Versorgungsspannung (VAC)	100-240
Ausgangsspannung (VDC)	48
Schutzart (IP)	67
Leistung (W)	600



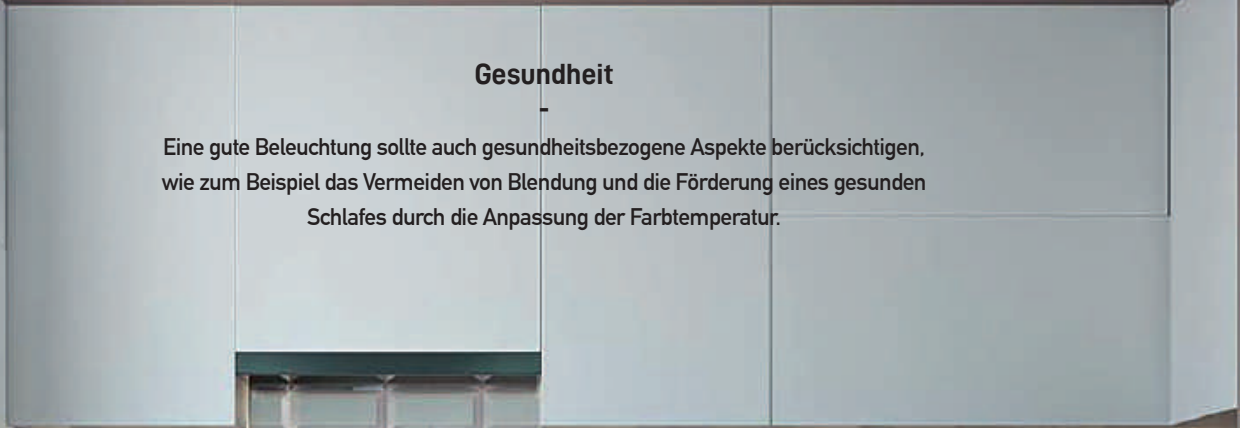
Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
-	L524860	Meanwell Schaltnetzteil IP67 48VDC-600W Dim.	280	144	49





Gesundheit

Eine gute Beleuchtung sollte auch gesundheitsbezogene Aspekte berücksichtigen, wie zum Beispiel das Vermeiden von Blendung und die Förderung eines gesunden Schlafes durch die Anpassung der Farbtemperatur.



Schaltnetzteil 30W

Slim Treiber 24V



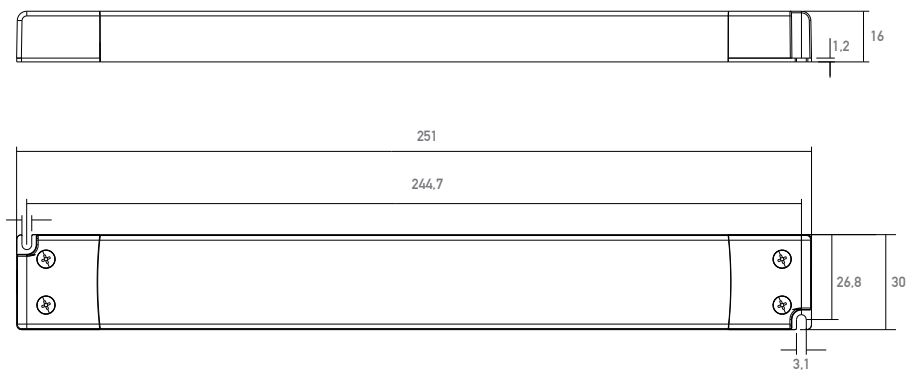
Dieses Schaltnetzteil eignet sich ideal für den Einbau in Profilen, z.B. VAREO, MUNICH, MOSCU... Zur Montage in Möbel geeignet.

Überlastschutz durch Strombegrenzung, geschützt gegen Kurzschluss mit automatischem Wiederanlauf, eingebauter aktiver PFC Schaltkreis.

Versorgungsspannung (VAC)	200-240
Ausgangsspannung (VDC)	24
Schutzart (IP)	20
Leistung (W)	30



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
5811414	L502403-Slim	Smartled Slim Treiber IP20 24VDC - 30W	251	30	16



Schaltnetzteil 60W

Slim Treiber 24V



Dieses Schaltnetzteil eignet sich ideal für den Einbau in Profilen, z.B. VAREO, MUNICH, MOSCU... Zur Montage in Möbel geeignet.

-

Überlastschutz durch Strombegrenzung, geschützt gegen Kurzschluss mit automatischem Wiederanlauf, eingebauter aktiver PFC Schaltkreis.

Versorgungsspannung (VAC) 200-240

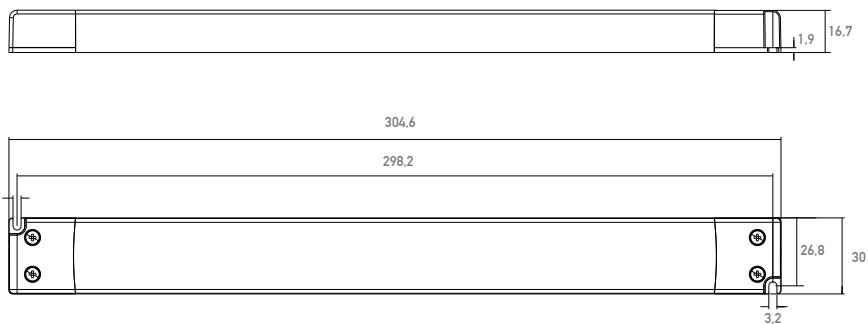
Ausgangsspannung (VDC) 24

Schutzart (IP) 20

Leistung (W) 60



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
5811422	L502406-Slim	Smartled Slim Treiber IP20 24VDC - 60W	304,6	30	16,7



Schaltnetzteil 100W

Slim Treiber 24V



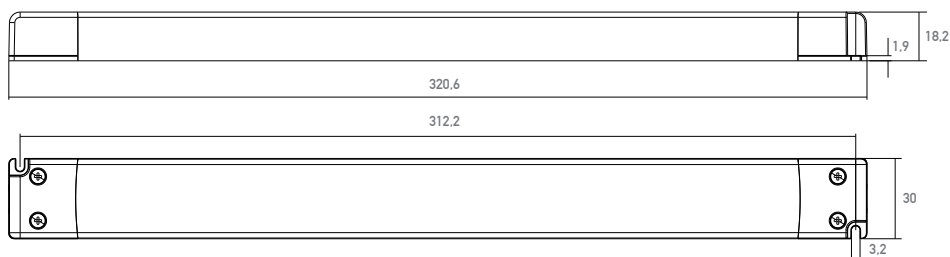
Dieses Schaltnetzteil eignet sich ideal für den Einbau in Profilen, z.B. VAREO, MUNICH, MOSCU... Zur Montage in Möbel geeignet.

Überlastschutz durch Strombegrenzung, geschützt gegen Kurzschluss mit automatischem Wiederanlauf, eingebauter aktiver PFC Schaltkreis.

Versorgungsspannung (VAC)	200-240
Ausgangsspannung (VDC)	24
Schutzart (IP)	20
Leistung (W)	100



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
5811430	L502410-Slim	Smartled Slim Treiber IP20 24VDC - 100W	320,6	30	18,2



Schaltnetzteil 150W

Slim Treiber 24V



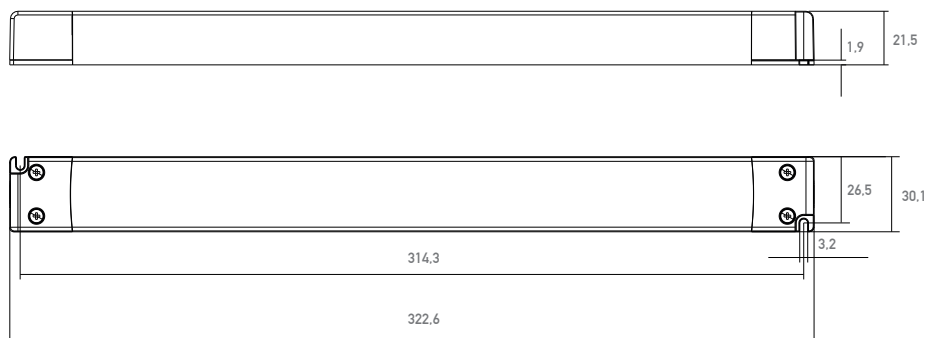
Dieses Schaltnetzteil eignet sich ideal für den Einbau in Profilen, z.B. VAREO, MUNICH, MOSCU... Zur Montage in Möbel geeignet.

Überlastschutz durch Strombegrenzung, geschützt gegen Kurzschluss mit automatischem Wiederanlauf, eingebauter aktiver PFC Schaltkreis.

Versorgungsspannung (VAC)	200-240
Ausgangsspannung (VDC)	24
Schutzart (IP)	20
Leistung (W)	150



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
5811449	L502415-Slim	Smartled Slim Treiber IP20 24VDC - 150W	322,6	30,1	30,1



Schaltnetzteil 240W

Slim Treiber 24V



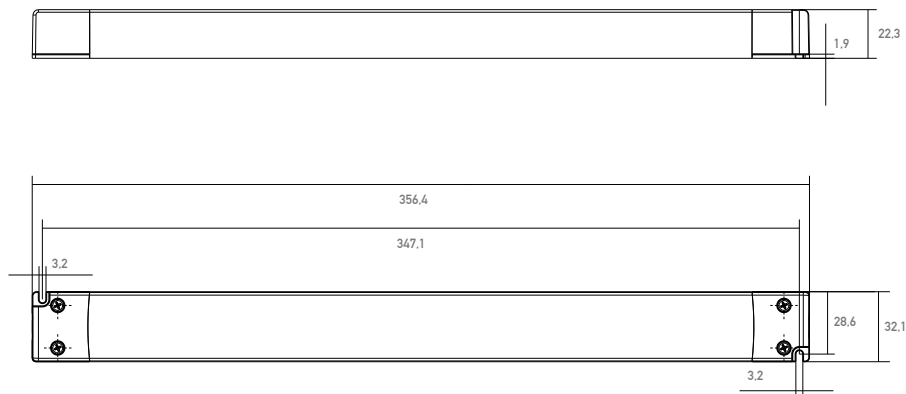
Dieses Schaltnetzteil eignet sich ideal für den Einbau in Profilen, z.B. MUNICH, MOSCU... Zur Montage in Möbel geeignet.

Überlastschutz durch Strombegrenzung, geschützt gegen Kurzschluss mit automatischem Wiederanlauf, eingebauter aktiver PFC Schaltkreis.

Versorgungsspannung (VAC)	200-240
Ausgangsspannung (VDC)	24
Schutzart (IP)	20
Leistung (W)	240



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
5811457	L502424-Slim	Smartled Slim Treiber IP20 24VDC - 240W	356,6	32,1	22,3





Verfügbarkeit von Ersatzteilen

Eine gute Beleuchtung sollte über Ersatzteile verfügen, um im Falle von Beschädigungen oder Ausfällen schnell repariert werden zu können.

Schaltnetzteil 30W

Möbeleinbau IP20



Zur Montage in Möbel geeignet.

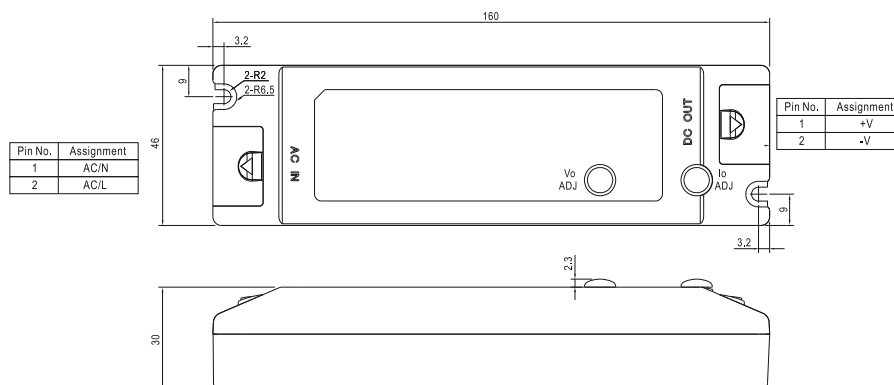
-

Überlastschutz durch Strombegrenzung, geschützt gegen Kurzschluss mit automatischem Wiederanlauf, eingebauter aktiver PFC Schaltkreis.

Versorgungsspannung (VAC)	100-240
Ausgangsspannung (VDC)	24 (12V auf Anfrage)
Schutzart (IP)	20
Leistung (W)	30



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
-	PLC3024	Meanwell Schaltnetzteil 24VDC-30W Möbeleinbau	160	46	30



Schaltnetzteil 60W

Möbeleinbau IP20



Zur Montage in Möbel geeignet.

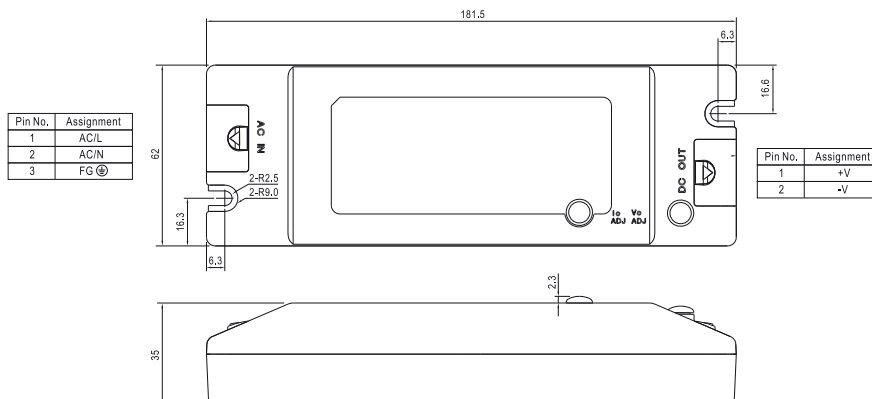
-

Überlastschutz durch Strombegrenzung, geschützt gegen Kurzschluss mit automatischem Wiederanlauf, eingebauter aktiver PFC Schaltkreis.

Versorgungsspannung (VAC)	100-240
Ausgangsspannung (VDC)	24 (12V auf Anfrage)
Schutzart (IP)	20
Leistung (W)	60



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
-	PLC6024	Meanwell Schaltnetzteil 24VDC-60W Möbeleinbau	181,5	62	35



Schaltnetzteil 96W

Möbeleinbau IP20



Zur Montage in Möbel geeignet.

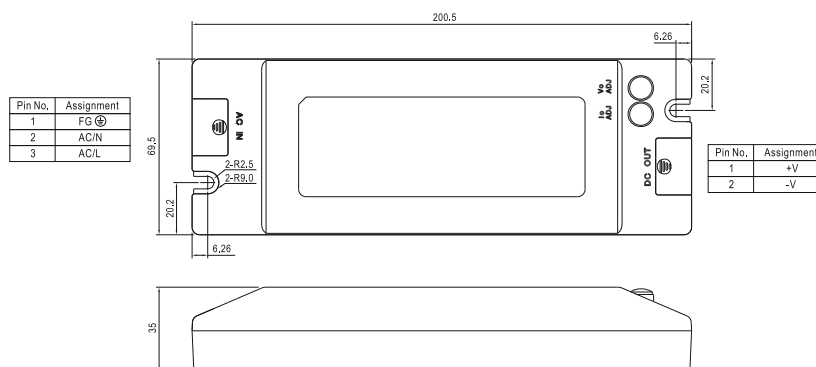
-

Überlastschutz durch Strombegrenzung, geschützt gegen Kurzschluss mit automatischem Wiederanlauf, eingebauter aktiver PFC Schaltkreis.

Versorgungsspannung (VAC)	100-240
Ausgangsspannung (VDC)	24 (12V auf Anfrage)
Schutzart (IP)	20
Leistung (W)	96



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
-	PLC10024	Meanwell Schaltnetzteil 24VDC-96W Möbeleinbau	200,5	69,5	35





Schaltnetzteil 40W

Möbeleinbau IP67



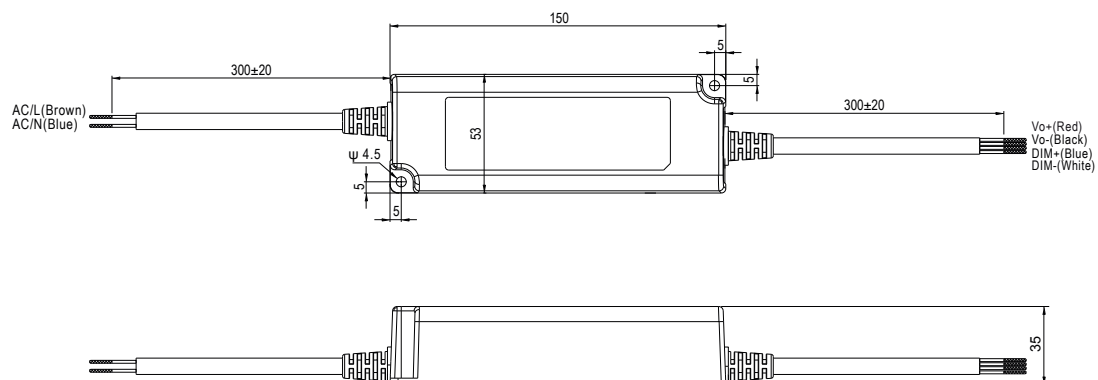
Zur Montage in Möbel geeignet.

-
Überlastschutz durch Strombegrenzung, geschützt gegen Kurzschluss mit automatischem Wiederanlauf, eingebauter aktiver PFC Schaltkreis.

Versorgungsspannung (VAC)	100-240
Ausgangsspannung (VDC)	24 (12V auf Anfrage)
Schutzart (IP)	67
Leistung (W)	40



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
-	PWM4024	Meanwell Schaltnetzteil 24VDC-40W Möbeleinbau	150	53	35



Schaltnetzteil 60W

Möbeleinbau IP67



Zur Montage in Möbel geeignet.

-
Überlastschutz durch Strombegrenzung, geschützt gegen Kurzschluss mit automatischem Wiederanlauf, eingebauter aktiver PFC Schaltkreis.

Versorgungsspannung (VAC) 100-240

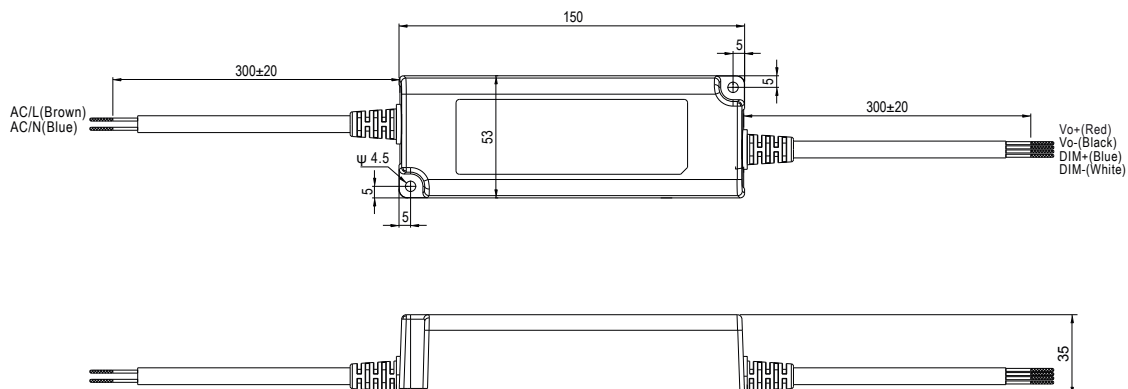
Ausgangsspannung (VDC) 24 (12V auf Anfrage)

Schutzart (IP) 67

Leistung (W) 60



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
-	PWM6024	Meanwell Schaltnetzteil 24VDC-60W Möbeleinbau	150	53	35



Schaltnetzteil 90W

Möbeleinbau IP67



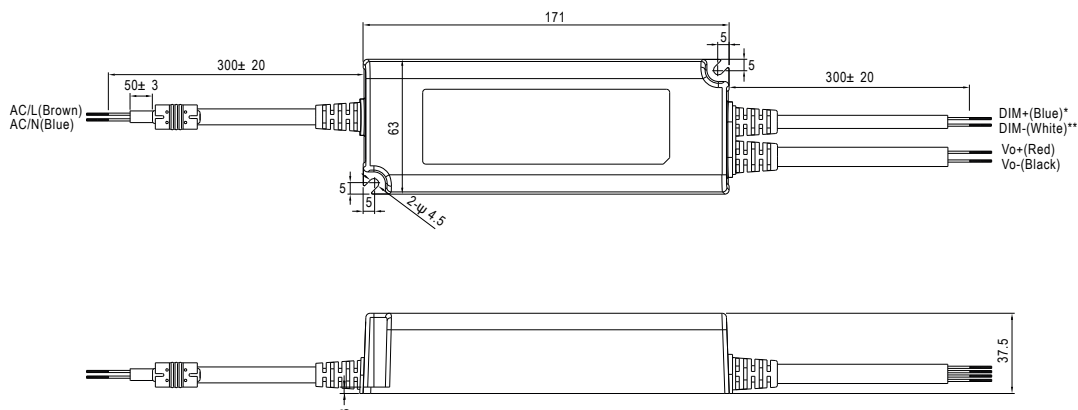
Zur Montage in Möbel geeignet.

-
Überlastschutz durch Strombegrenzung, geschützt gegen Kurzschluss mit automatischem Wiederanlauf, eingebauter aktiver PFC Schaltkreis.

Versorgungsspannung (VAC)	100-240
Ausgangsspannung (VDC)	24 (12V auf Anfrage)
Schutzart (IP)	67
Leistung (W)	90



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
-	PWM9024	Meanwell Schaltnetzteil 24VDC-90W Möbeleinbau	171	63	37.5



Schaltnetzteil 15W

Verteilereinbau 24V



DIN - Hutschiene

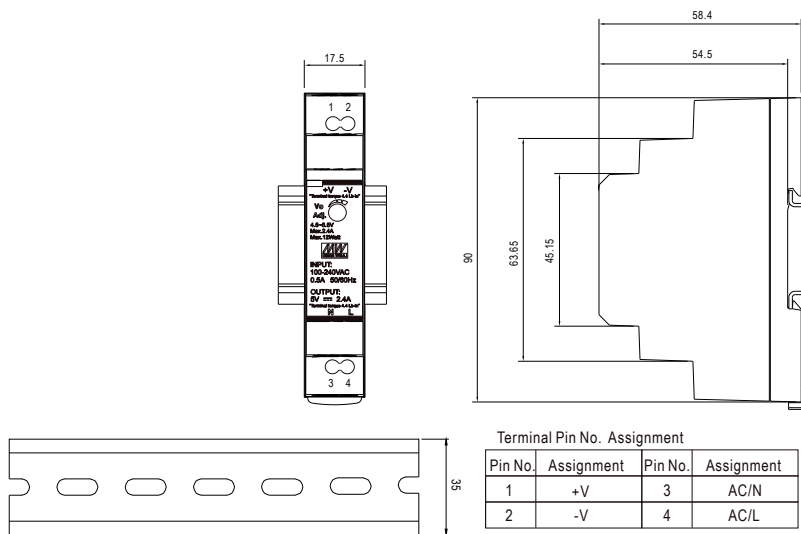
-

Zur Montage auf Hutschiene, DIN-Rail, Überlastschutz durch Strombegrenzung, geschützt gegen Kurzschluss mit automatischen Wiederanlauf, eingebauter aktiver PFC Schaltkreis.

Versorgungsspannung (VAC)	100-240
Ausgangsspannung (VDC)	24* (12V auf Anfrage)
Schutzart (IP)	20
Leistung (W)	15



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
2817934	L542401	Meanwell Schaltnetzteil 24VDC-15W f. Hutschiene	90	17,5	58,4



* Einstellbereich Ausgangsspannung: 21,6-29VDC

Schaltnetzteil 36W

Verteilereinbau 24V



DIN - Hutschiene

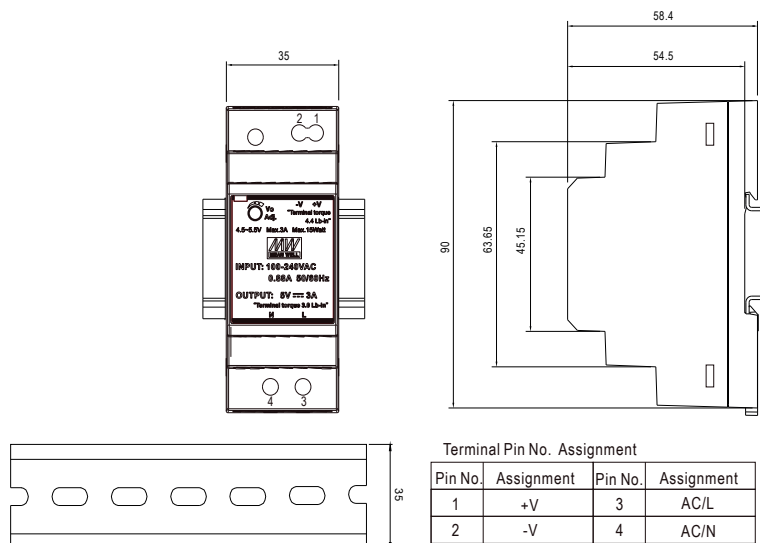
-

Zur Montage auf Hutschiene, DIN-Rail, Überlastschutz durch Strombegrenzung, geschützt gegen Kurzschluss mit automatischen Wiederanlauf, eingebauter aktiver PFC Schaltkreis.

Versorgungsspannung (VAC)	100-240
Ausgangsspannung (VDC)	24* (12V auf Anfrage)
Schutzart (IP)	20
Leistung (W)	36
Länge (mm)	90
Breite (mm)	35
Höhe (mm)	58,4



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
2817942	L542403	Meanwell Schaltnetzteil 24VDC-36W f. Hutschiene	90	35	58,4



* Einstellbereich Ausgangsspannung: 21,6-29VDC

Schaltnetzteil 60W

Verteilereinbau 24V



DIN - Hutschiene

-

Zur Montage auf Hutschiene, DIN-Rail, Überlastschutz durch Strombegrenzung, geschützt gegen Kurzschluss mit automatischen Wiederanlauf, eingebauter aktiver PFC Schaltkreis.

Versorgungsspannung (VAC) 100-240

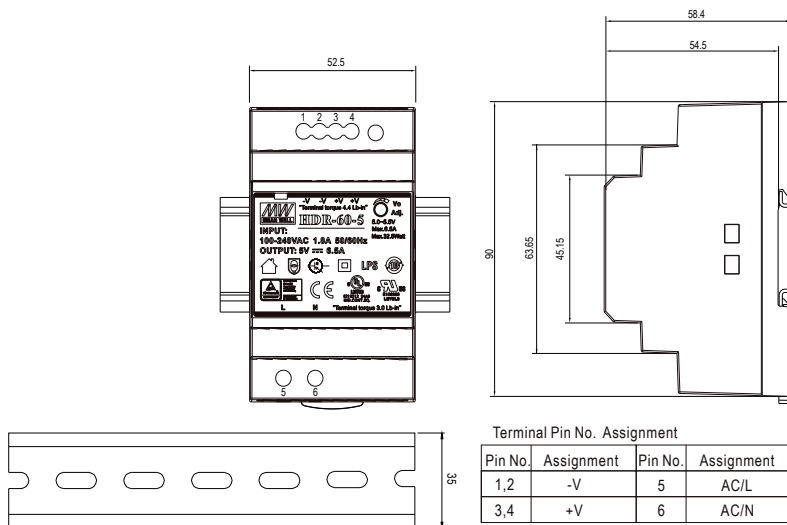
Ausgangsspannung (VDC) 24* (12V auf Anfrage)

Schutzart (IP) 20

Leistung (W) 60



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
-	L542406	Meanwell Schaltnetzteil 24VDC-60W f. Hutschiene	90	52,5	58,4



* Einstellbereich Ausgangsspannung: 21.6-29VDC

Schaltnetzteil 100W

Verteilereinbau 24V



DIN - Hutschiene

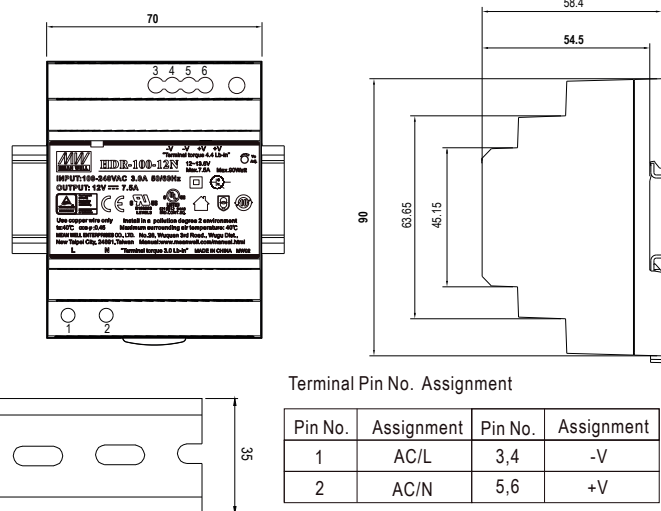
-

Zur Montage auf Hutschiene, DIN-Rail, Überlastschutz durch Strombegrenzung, geschützt gegen Kurzschluss mit automatischen Wiederanlauf, eingebauter aktiver PFC Schaltkreis.

Versorgungsspannung (VAC)	100-240
Ausgangsspannung (VDC)	24* (12V auf Anfrage)
Schutzart (IP)	20
Leistung (W)	100



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
-	L542410	Meanwell Schaltnetzteil 24VDC-100W f. Hutschiene	90	70	58,4



* Einstellbereich Ausgangsspannung: 21,6-29VDC

Schaltnetzteil 150W

Verteilereinbau 24V



DIN - Hutschiene

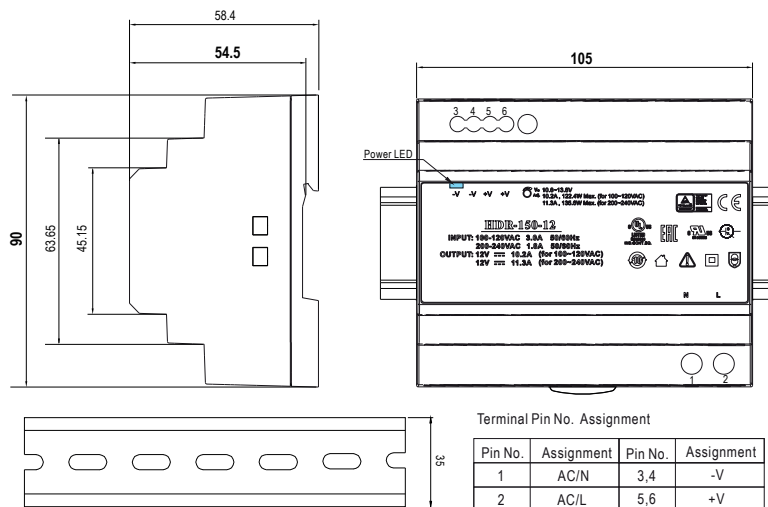
-

Zur Montage auf Hutschiene, DIN-Rail, Überlastschutz durch Strombegrenzung, geschützt gegen Kurzschluss mit automatischen Wiederanlauf, eingebauter aktiver PFC Schaltkreis.

Versorgungsspannung (VAC)	100-240
Ausgangsspannung (VDC)	24* (12V auf Anfrage)
Schutzart (IP)	20
Leistung (W)	150



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
-	L542415	Meanwell Schaltnetzteil 24VDC-150W f. Hutschiene	90	105	58,4



Schaltnetzteil 120W

Verteilereinbau 24V



DIN - Hutschiene

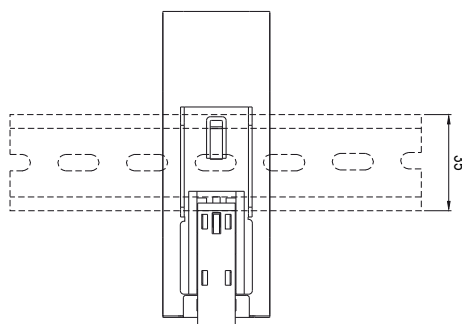
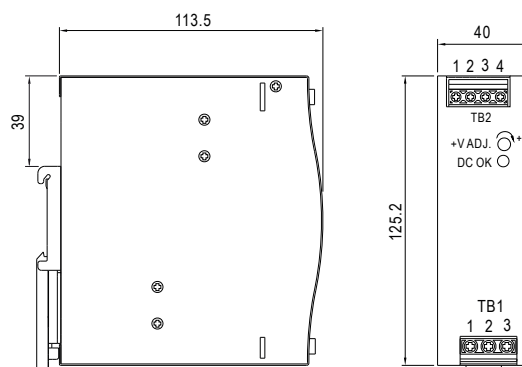
-

Zur Montage auf Hutschiene, DIN-Rail, Überlastschutz durch Strombegrenzung, geschützt gegen Kurzschluss mit automatischen Wiederanlauf, eingebauter aktiver PFC Schaltkreis.

Versorgungsspannung (VAC)	100-240
Ausgangsspannung (VDC)	24* (12V auf Anfrage)
Schutzart (IP)	20
Leistung (W)	120



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
-	L542412	Meanwell Schaltnetzteil 24VDC-120W f. Hutschiene	125,2	40	113,5



Terminal Pin No. Assignment (TB1)

Pin No.	Assignment
1	FG ⚡
2	AC/N or DC -
3	AC/L or DC +

Terminal Pin No. Assignment (TB2)

Pin No.	Assignment
1,2	DC OUTPUT -V
3,4	DC OUTPUT +V

* Einstellbereich Ausgangsspannung: 21,6-29VDC

Schaltnetzteil 240W

Verteilereinbau 24V



DIN - Hutschiene

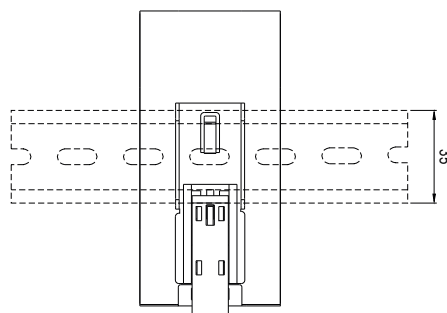
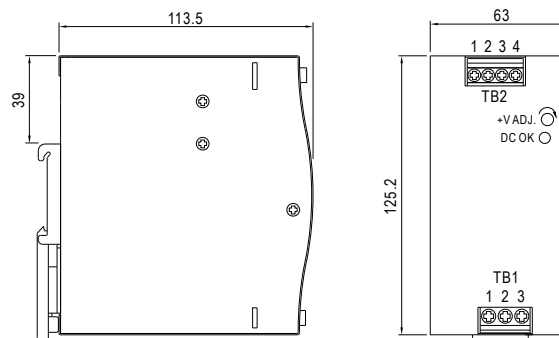
-

Zur Montage auf Hutschiene, DIN-Rail, Überlastschutz durch Strombegrenzung, geschützt gegen Kurzschluss mit automatischem Wiederanlauf, eingebauter aktiver PFC Schaltkreis.

Versorgungsspannung (VAC)	100-240
Ausgangsspannung (VDC)	24* (12V auf Anfrage)
Schutzart (IP)	20
Leistung (W)	240



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
-	L542424	Meanwell Schaltnetzteil 24VDC-240W f. Hutschiene	125,2	63	113,5



Terminal Pin No. Assignment (TB1)

Pin No.	Assignment
1	FG Ⓢ
2	AC/N or DC -
3	AC/L or DC +

Terminal Pin No. Assignment (TB2)

Pin No.	Assignment
1,2	DC OUTPUT -V
3,4	DC OUTPUT +V

Schaltnetzteil 480W

Verteilereinbau 24V



DIN - Hutschiene

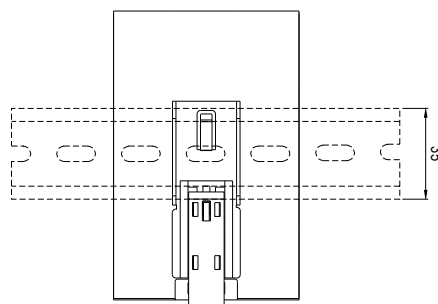
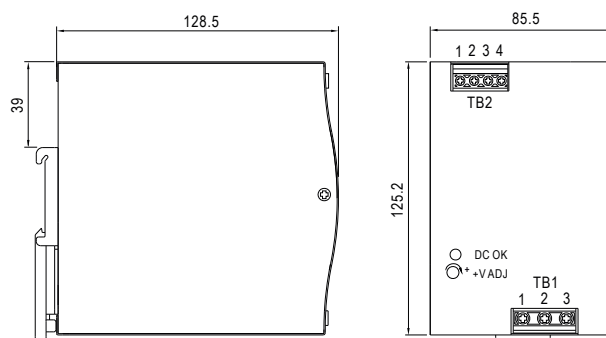
-

Zur Montage auf Hutschiene, DIN-Rail, Überlastschutz durch Strombegrenzung, geschützt gegen Kurzschluss mit automatischem Wiederanlauf, eingebauter aktiver PFC Schaltkreis.

Versorgungsspannung (VAC)	100-240
Ausgangsspannung (VDC)	24* (12V auf Anfrage)
Schutzart (IP)	20
Leistung (W)	480



Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)
-	L542448	Meanwell Schaltnetzteil 24VDC-480W f. Hutschiene	125.2	85.5	128.5



Terminal Pin No. Assignment (TB1)

Pin No.	Assignment
1	FG ⚡
2	AC/N or DC -
3	AC/L or DC +

Terminal Pin No. Assignment (TB2)

Pin No.	Assignment
1,2	DC OUTPUT +V

* Einstellbereich Ausgangsspannung: 21.6-29VDC

Maximale Zuleitungslänge mit einer Kupferleitung bei 20°C

Diese Leitungslängen können für Anwendungen herangezogen werden, bei denen die LEDs direkt am Netzteil angeschlossen sind. Werden jedoch Dimmer und / oder Controller zwischengeschaltet, darf die Leitungslänge von 10 m nicht überschritten werden, um Störungen des PWM Signals und der elektromagnetischen Verträglichkeit zu vermeiden.

Da es sich hier lediglich um Richtwerte handelt, müssen diese Angaben im Einzelfall gesondert überprüft werden. Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.

! Bitte beachten Sie,
dass die angegebenen
Leitungslängen auf
4% Spannungsabfall
basieren.

Das ergibt bei 12V Spannungs-
versorgung ca. 0,5V und bei 24V
ca. 1,0V Spannungsabfall.

12V

mm ² / W	5	10	15	20	25	30	35	40	50	75	100	150	200	250	300	350	400
0,25	8,1	4,0	2,7	2,0	1,6	1,3	1,2	1,0	0,8	0,5	0,4	0,3	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1
0,50	16,1	8,1	5,4	4,0	3,2	2,7	2,3	2,0	1,6	1,1	0,8	0,5	0,4	0,3	0,3	0,2	0,2
0,75	24,2	12,1	8,1	6,0	4,8	4,0	3,5	3,0	2,4	1,6	1,2	0,8	0,6	0,5	0,4	0,3	0,3
1,00	32,3	16,1	10,8	8,1	6,5	5,4	4,6	4,0	3,2	2,2	1,6	1,1	0,8	0,6	0,5	0,5	0,4
1,50	48,4	24,2	16,1	12,1	9,7	8,1	6,9	6,0	4,8	3,2	2,4	1,6	1,2	1,0	0,8	0,7	0,6
2,50	80,6	40,3	26,9	20,2	16,1	13,4	11,5	10,1	8,1	5,4	4,0	2,7	2,0	1,6	1,3	1,2	1,0
4,00	129	64,5	43,0	32,3	25,8	21,5	18,4	16,1	12,9	8,6	6,5	4,3	3,2	2,6	2,2	1,8	1,6
6,00	193,5	96,8	64,5	48,5	38,7	32,3	27,6	24,2	19,4	12,9	9,7	6,5	4,8	3,9	3,2	2,8	2,4
10,00	322,6	161,3	107,5	80,6	64,5	53,8	46,1	40,3	32,3	21,5	16,1	10,8	8,1	6,5	5,4	4,6	4,0

Meter

24V

mm ² / W	5	10	15	20	25	30	35	40	50	75	100	150	200	250	300	350	400
0,25	32,3	16,1	10,8	8,1	6,5	5,4	4,6	4,0	3,2	2,2	1,6	1,1	0,8	0,6	0,5	0,5	0,4
0,50	64,5	32,3	21,5	16,1	12,9	10,8	9,2	8,1	6,5	4,3	3,2	2,2	1,6	1,3	1,1	0,9	0,8
0,75	96,8	48,4	32,3	24,2	19,4	16,1	13,8	12,1	9,7	6,5	4,8	3,2	2,4	1,9	1,6	1,4	1,2
1,00	129,0	64,5	43,0	32,3	25,8	21,5	18,4	16,1	12,9	8,6	6,5	4,3	3,2	2,6	2,2	1,8	1,6
1,50	193,5	96,8	64,5	48,4	38,7	32,3	27,6	24,2	19,4	12,9	9,7	6,5	4,8	3,9	3,2	2,8	2,4
2,50	322,6	161,3	107,5	80,6	64,5	53,8	46,1	40,3	32,3	21,5	16,1	10,8	8,1	6,5	5,4	4,6	4,0
4,00	516,1	258,0	172,0	129,0	103,2	86,0	73,7	64,5	51,6	34,4	25,8	17,2	12,9	10,3	8,6	7,4	6,5
6,00	774,1	387,1	258,0	193,5	154,8	129,0	110,6	96,8	77,4	51,6	38,7	25,8	19,4	15,5	12,9	11,1	9,7
10,00	1290	645,1	430,1	322,6	258,0	215,0	184,3	161,3	129,0	86,0	64,5	43,0	32,3	25,8	21,5	18,4	16,1

Meter

48V

mm ² / W	5	10	15	20	25	30	35	40	50	75	100	150	200	250	300	350	400
0,25	129,0	64,5	43,0	32,3	25,8	21,5	18,4	16,1	12,9	8,6	6,5	4,3	3,2	2,6	2,2	1,8	1,6
0,50	258,0	129,0	86,0	64,5	51,6	43,0	36,9	32,3	25,8	17,2	12,9	8,6	6,5	5,2	4,3	3,7	3,2
0,75	387,1	193,5	129,0	96,8	77,4	64,5	55,3	48,4	38,7	25,8	19,4	12,9	9,7	7,7	6,5	5,5	4,8
1,00	516,1	258,0	172,0	129,0	103,2	86,0	73,7	64,5	51,6	34,4	25,8	17,2	12,9	10,3	8,6	7,4	6,5
1,50	774,1	387,1	258,0	193,5	154,8	129,0	110,6	96,8	77,4	51,6	38,7	25,8	19,4	15,5	12,9	11,1	9,7
2,50	1290,2	645,1	430,1	322,6	258,0	215,0	184,3	161,3	129,0	86,0	64,5	43,0	32,3	25,8	21,5	18,4	16,1
4,00	2064,4	1032,2	688,1	516,1	412,9	344,1	294,9	258,0	206,4	137,6	103,2	68,8	51,6	41,3	34,4	29,5	25,8
6,00	3096,6	1548,3	1032,2	774,1	619,3	516,1	442,4	387,1	309,7	206,4	154,8	103,2	77,4	61,9	51,6	44,2	38,7
10,00	5161,0	2580,5	1720,3	1290,2	1032,2	860,2	737,3	645,1	516,1	344,1	258,0	172,0	129,0	103,2	86,0	73,7	64,5

Meter

LEGENDE





1 Anzahl der Ausgangskanäle

-  1 VAC/VDC Ausgang
-  2 VAC/VDC Ausgänge
-  3 VAC/VDC Ausgänge
-  4 VAC/VDC Ausgänge




2 Anzahl der steuerbaren Zonen

-  1 Zone steuerbar
-  4 Zonen steuerbar
-  5 Zonen steuerbar
-  6 Zonen steuerbar
-  8 Zonen steuerbar

3 Farbkategorien

-  Monochrome LED Stripes
-  RGB LED Stripes
-  RGB+W LED Stripes
-  Tuneable white LED Stripes

4 Garantiezeit

-  Auf unsere LED Stripes (in ganzen Rollen) und konfektionierte Waren geben wir 3 Jahre Garantie.
-  Auf unsere Aluprofile, Abdeckungen, Controller, Netzteile und LED Profile Zubehör erhalten Sie 5 Jahre Garantie.
-  Auf unsere Netzteile der HLG Serie erhalten Sie 7 Jahre Garantie.

5 Technische Details



Funk Serie



Funk Serie 2501



Funk Serie 1009



Funk Serie 1007



Push Dimmung via Taster



Für Halogenlampen geeignet



230 VAC Ausgang



Dimmung via Phasen- & Phasenabschnitt



Outdoor geeignet



Nicht Outdoor geeignet



Für Möbeleinbau geeignet

6 IP Schutzarten



Geschützt gegen feste Fremdkörper ($DM \geq 12 \text{ mm}$). Kein Schutz vor Wasser.



Vollständiger Schutz vor Staubeintritt (staubdicht). Geschützt vor Strahlwasser aus beliebigem Winkel.



Vollständiger Schutz vor Staubeintritt (staubdicht). Geschützt vor starkem Strahlwasser.



Vollständiger Schutz vor Staubeintritt (staubdicht). Geschützt vor zeitweiligem Untertauchen.



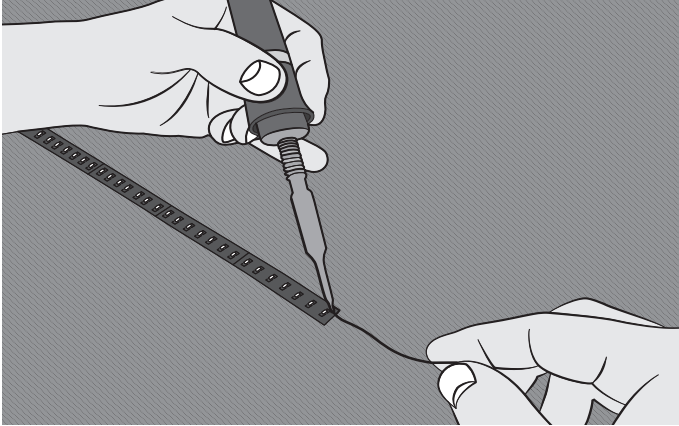
Vollständiger Schutz vor Staubeintritt (staubdicht). Geschützt vor andauerndem Untertauchen.

Konfektionierungen

FERTIGUNG VON LED STRIPES



3
JAHRE
GARANTIE



Smartled LED Stripes können nach Kundenwunsch auf die gewünschte Länge konfektioniert werden. Es wird dabei ein 100 cm langes Kabel direkt auf den Streifen gelötet, um eine bestmögliche Verbindung zwischen Kabel und LED Band zu gewährleisten.

Längere Zuleitungslängen werden gesondert verrechnet. Bei konfektionierter Ware ist leider keine Rückgabe möglich!

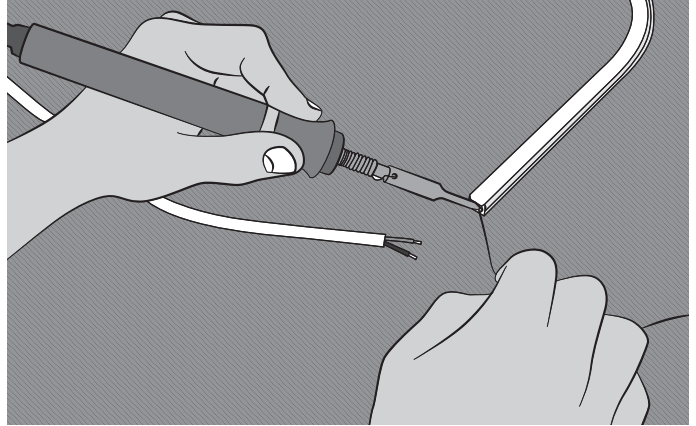
3 Jahre Garantie auf unsere LED Stripes (in ganzen Rollen & konfektionierte Ware). Garantieanspruch nur bei ordnungsgemäßer Handhabung bzw. Montage.

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2491982	ledkv	Konfektionierung und Fertigung von LED Strips

FERTIGUNG VON FLEXI STRIPES



3
JAHRE
GARANTIE



Smartled FLEXI Produkte können nach Kundenwunsch auf die gewünschte Länge konfektioniert werden. Es wird dabei ein 100 cm langes Kabel direkt auf den Streifen gelötet, um eine bestmögliche Verbindung zwischen Kabel und LED Band zu gewährleisten. Anschließend wird das Anschluss-, sowie das Endstück verklebt und auf Dichtheit geprüft.

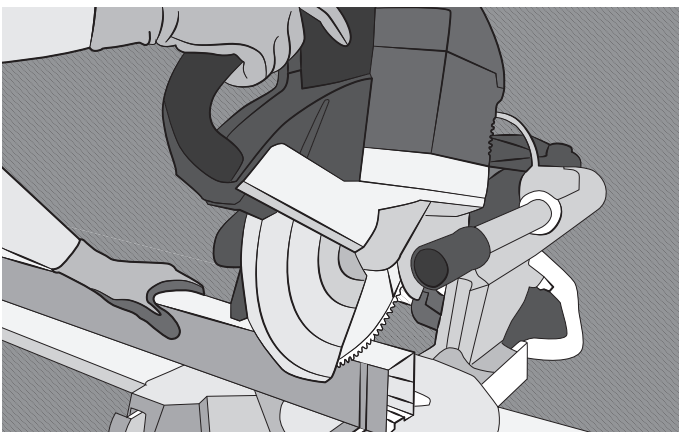
Längere Zuleitungslängen werden gesondert verrechnet. Bei konfektionierter Ware ist leider keine Rückgabe möglich! 3 Jahre Garantie auf unsere konfektionierten Flexi Produkte. Garantieanspruch nur bei ordnungsgemäßer Handhabung bzw. Montage.

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
3349926	flexikv	Konfektionierung und Fertigung von Flexi-Produkten

ZUSCHNITT VON ALUPROFILEN



3
JAHRE
GARANTIE



Smartled Aluminium Profile können nach Kundenwunsch auf die gewünschte Länge zugeschnitten werden. Bei konfektionierter Ware ist leider keine Rückgabe möglich!

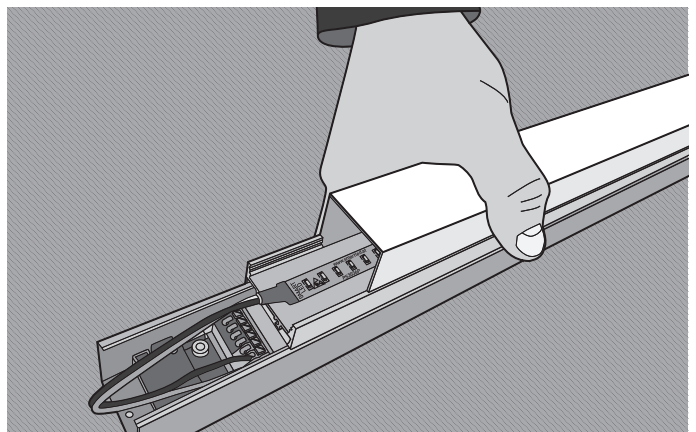
3 Jahre Garantie auf unsere Aluminium LED Profile (Stangenware & konfektionierte Ware). Garantieanspruch nur bei ordnungsgemäßer Handhabung bzw. Montage.

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
2491974	alukv	Konfektionierung und Zuschchnitt von Aluprofilen

FERTIGUNG VON LED LEUCHTEN



3
JAHRE
GARANTIE



Smartled LED Leuchten können nach Kundenwunsch auf die gewünschte Länge konfektioniert werden. Es wird dabei ein 100 cm langes Kabel direkt auf den Streifen gelötet, um eine bestmögliche Verbindung zwischen Kabel und LED Band zu gewährleisten.

Längere Zuleitungslängen werden gesondert verrechnet. Bei konfektionierter Ware ist leider keine Rückgabe möglich! 3 Jahre Garantie auf unsere LED Leuchten. Garantieanspruch nur bei ordnungsgemäßer Handhabung bzw. Montage.

Regro Art.Nr.	Smartled Art.Nr.	Bezeichnung
6352537	leuchtenkv	Fertigung von LED Leuchten



ALL TOGETHER BRILLIANT

SMARTLED® Austria

proTon event- & medientechnik GmbH

A-8055 Graz / Puntigamer Straße 127

Tel: +43 (0) 316 710 143 0 / Fax: +43 (0) 316 710 143 20

E-Mail: office@smartled.at

smartled.at

SMARTLED® Deutschland

D-90763 Fürth / Schwabacher Straße 512 Gebäude 3

Tel: +49/(0)911/801 9273 - 0 / DW: +49/(0)911/ 801 9273 - 1

Mobil: +49(0)172/810 26 55 / Fax: +49/(0)911/801 9273 - 9

E-Mail: smartled-germany@smartled.at

smartled-germany.de

SMARTLED® Schweiz

Caduff Haustechnik AG

CH-7130 Ilanz / Via Santeri 1

Tel: +41 (0) 81 925 26 27

E-Mail: schweiz@smartled.at

smartled-eu.com

SMARTLED® Italien AgeBT

IT-39031 Bruneck / J.G.Mahlstraße 40

Tel: +39 (0) 348 82 09 210

E-Mail: italien@smartled.at

smartled-eu.com

7 x
in Österreich



NIEDERLASSUNG GÖTZIS
Tel.: +43 (0)5 734 76-06
Fax: +43 (0)5572 311 94
regro.goetzis@rexel.at

NIEDERLASSUNG SALZBURG
Tel.: +43 (0)5 734 76-03
Fax: +43 (0)5 734 76-53282
regro.salzburg@rexel.at

NIEDERLASSUNG KLAGENFURT
Tel.: +43 (0)5 734 76-07
Fax: +43 (0)463 465 33
regro.klagenfurt@rexel.at

NIEDERLASSUNG WIEN
Tel.: +43 (0)5 734 76-01
Fax: +43 (0)1 616 98 91
regro.wien@rexel.at

NIEDERLASSUNG INNSBRUCK
Tel.: +43 (0)5 734 76-04
Fax: +43 (0)5 734 76-54282
regro.innsbruck@rexel.at

NIEDERLASSUNG LINZ
Tel.: +43 (0)5 734 76-02
Fax: +43 (0)732 78 15 34
regro.linz@rexel.at

NIEDERLASSUNG GRAZ
Tel.: +43 (0)5 734 76-05
Fax: +43 (0)5 734 76-55182
regro.graz@rexel.at

REGRO ONLINE
www.regro.at

Satz- und Druckfehler vorbehalten. Es gelten die AGB's der REXEL Austria GmbH, in der jeweils letztgültigen Fassung unter www.regro.at/aur/agb. Bildnachweis: Smartled

REGRO

rexel

REGRO ist
eine Marke von
REXEL Austria