

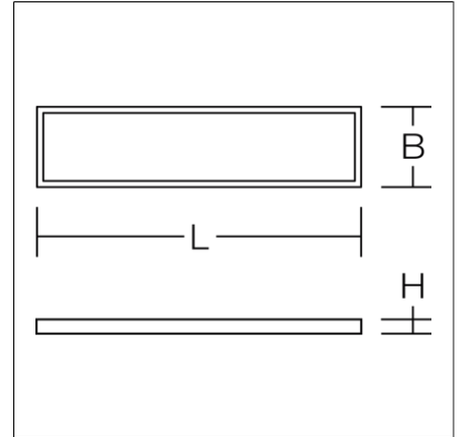
KALEEA BASIC

312771.002.1 | Anbauleuchten



Deckenleuchten
4068754002790
L 1262, B 325, H 54

Deckenanbau
verkehrsweiß (RAL 9016)



Rechteckige LED Anbau-Flächenleuchte. Gehäuse Aluminium pulverbeschichtet. Diffusor Kunststoff (PS) mikrop Prismatisch. LED Backlight-Technologie für eine homogene Ausleuchtung der gesamten lichtabgebenden Fläche. Geeignet für Deckenanbau. MultiLumen: Einstellbarkeit des Leuchtenlichtstroms in 2 Stufen. Werkseitig auf niedrigsten Leuchtenlichtstrom voreingestellt. MultiColour: Farbtemperatur mit Schaltelement einstellbar auf 3000 K (Werkseinstellung) und 4000 K. Betriebsgerät integriert. Für Durchgangsverdrahtung geeignet. Hervorragend geeignet für Bürobereiche (RUG \leq 19) und Bildschirmarbeitsplätze (BAP) gem. DIN EN 12464-1.

Produktdaten

Länge L	1262 mm
Breite B	325 mm
Höhe H	54 mm
Gewicht	5.07 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	3000 K 4000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom	3000 K: 3100 lm 4050 lm 4000 K: 3400 lm 4400 lm
Bemessungsleistung	3000 K: 24 W 32 W 4000 K: 24 W 32 W
Systemeffizienz	3000 K: 129 lm/W 127 lm/W 4000 K: 142 lm/W 138 lm/W
Blendungsbewertungsindex RUG (4H 8H)	3000 K: 17 18 4000 K: 17,4 18,3
Ausstrahlwinkel	88°/85°
LED-Lebensdauer	50000 h (L80/B10)
Farbwiedergabeindex	80
Farbkonsistenz	3 SDCM
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	Risikogruppe 0
Betriebsgerät	Konverter
Steuerung	on/off
Spannung	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
Leuchten an Sicherung B10A	14
Leuchten an Sicherung B16A	23
Leuchten an Sicherung C10A	24
Leuchten an Sicherung C16A	39
Einschaltstrom / Einschaltzeit	23.8 A / 186 μ s
CIE Flux Code / CEN Flux Code	64 89 97 100 100
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	I
Glühdrahtprüfung	650 °C
Schlagfestigkeit	IK03
Umgebungstemperatur	-20 °C bis + 40 °C
Konformitätszeichen	CE