

Maxos fusion

LL523T 4x2.5+2x1.5 BK

Maxos fusion Rail – Schwarz

Maxos fusion ist ein anpassbares LED-Lichtbandsystem, das eine hervorragende Lichtqualität bietet, während die Energiekosten im Vergleich zu Leuchtstofflampen mehr als halbiert werden. Für Anwendungen im Einzelhandel können die Flächenleuchte StoreSet, Lichtträger und unterschiedliche Strahler in das Tragschienen-system integriert werden. Durch diese Flexibilität kann die Beleuchtung an jede Situation angepasst werden. Für Anwendungen in der Industrie liegt der Schwerpunkt auf der Reduzierung von Installations- und Wartungskosten durch Verwendung von weniger Lichtträgern. Mit der integrierten Stromschiene mit bis zu 13 Leitern entsteht die Möglichkeit, die Leuchten je nach Bedarf zu positionieren und andere Services/Hardware von Drittanbietern zu integrieren. Damit können spätere Layoutänderungen jeder Zeit berücksichtigt werden.

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften		Produktfamiliencode	LL523T [Maxos fusion Rail]
Lichtquelle austauschbar	Nein	Elektrische Kenndaten	
Betriebsgerät inklusive	Nein	Eingangsspannung	220 bis 240 V
Elektrischer Anschluss	Interner Anschluss	Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
IEC-Schutzart	Schutzklasse I	Mechanische Kenndaten	
Glühfadentest	Temperatur: 850 °C, Dauer: 30 s	Befestigungsmaterial	Edelstahl
Entflammbarkeitszeichen	F [Für Montage auf normal entflammbaren Oberflächen]	Gesamte Länge	2276 mm
CE-Zeichen	ja	Gesamte Breite	62 mm
ENEC-Zeichen	ENEC Zeichen	Gesamte Höhe	42 mm
Garantiedauer	5 Jahre	Farbe	Schwarz
EU RoHS-konform	Ja	Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	42 x 62 x 2276 mm (1.7 x 2.4 x 89.6 in)
Zubehörfarbe	Schwarz		

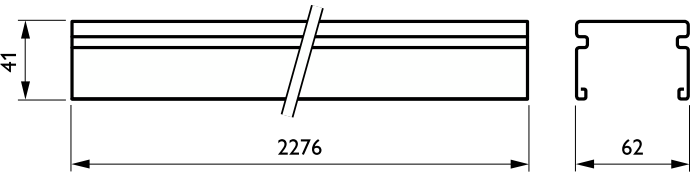
Maxos fusion

Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Schutzart (IP)	IP20 [Fernhalten von Fingern]
Schlagfestigkeit (IK)	IK02 [IK02]
Anwendungsparameter	
Umgebungstemperaturbereich	-10 bis +35 °C
Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871951476840699

Bestell-Produktname	LL523T 4x2.5+2x1.5 BK
EAN/UPC - Produkt	8719514768406
Bestellcode	76840699
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	10
SAP-Material	910925868737



Abmessungsskizzen



LL523T 4x2.5+2x1.5 BK

