



Maxos fusion

LL512T 4x2.5 +8x1.5 Gen2 SI

LL512T | Maxos fusion Rail

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 Tragschienensystem 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	
Winkel	-
Zubehörfarbe	Silber
Produktfamiliencode	LL512T [Maxos fusion Rail]
Stufe	Best

Elektrische Kenndaten	
Eingangsspannung	220 bis 240 V
Netzfrequenz	50 to 60 Hz
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz

Mechanische Kenndaten	
Gesamte Länge	1.138 mm
Gesamte Breite	62 mm

Gesamte Höhe	42 mm
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	42 x 62 x 1138 mm
Material	Stahl

Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Schutzart (IP)	IP20 [Fingergeschützt]
Schlagschutz (IK)	IK02 [0,2 J Standard]
IEC-Schutzklasse	Schutzklasse I
CE-Zeichen	CE-Zeichen

Produktdaten	
Full EOC	872016942523199
Bestell-Produktname	LL512T 4x2.5 +8x1.5 Gen2 SI
Bestellcode	42523199

Maxos fusion

Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	10
Materialnummer (12NC)	910925869418
Gesamtbezeichnung des Produkts	LL512T 4x2.5 +8x1.5 Gen2 SI

EAN Umverpackung

8719514772083



Abmessungsskizzen

