



# Maxos fusion

## LL523T 4x2.5 +8x1.5 Gen2 SI

### LL523T | 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 Informationen	
Winkel	-
Zubehörfarbe	Silber
Produktfamiliencode	LL523T [Maxos fusion Rail]
Value Ladder	Best

  

Betrieb und Elektrik	
Eingangsspannung	220 bis 240 V
Netzfrequenz	50 to 60 Hz

  

Mechanik und Gehäuse	
Gesamte Länge	2.276 mm
Gesamte Breite	62 mm
Gesamte Höhe	42 mm

Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	42 x 62 x 2276 mm
Material	Stahl

  

Genehmigung und Anwendung	
Schutzart (IP)	IP20 [Fernhalten von Fingern]
Schlagfestigkeit (IK)	IK02 [0,2 J Standard]
IEC-Schutzklasse	Schutzklasse I
CE-Zeichen	CE-Zeichen

  

Produktdaten	
Bestell-Produktname	LL523T 4x2.5 +8x1.5 Gen2 SI
Gesamtbezeichnung des Produkts	LL523T 4x2.5 +8x1.5 Gen2 SI
Gesamt-Produktcode	872016942525599
Bestellcode	42525599

## Maxos fusion

Material-Nr. (12NC)	910925869420
Anzahl pro Verpackung	1
Nettogewicht (Einzelteil)	2,348 kg
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8720169425255

Zähler - Pakete pro Außenkarton	10
EAN Umverpackung	8719514772106

### Abmessungsskizzen

