



Maxos fusion

LL523T 4x2.5 +8x1.5 Gen2 BK

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	Schwarz
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 BK
Gesamtbezeichnung des Produkts	LL523T 4x2.5 +8x1.5 Gen2 BK
Gesamt-Produktcode	872016942531699
Bestellcode	42531699

Maxos fusion

Material-Nr. (12NC)	910925869426
Anzahl pro Verpackung	1
Nettogewicht (Einzelteil)	2,344 kg
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8720169425316

Zähler - Pakete pro Außenkarton	10
EAN Umverpackung	8719514772168

Abmessungsskizzen

