



Maxos fusion

LL512T 4x2.5+2x1.5 Gen2 SI

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		Gesamte Höhe	
Winkel	-	42 mm	
Zubehörfarbe	Silber	Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	
Produktfamiliencode	LL512T [Maxos fusion Rail]	42 x 62 x 1138 mm	
Value Ladder	Best	Material	
CE-Zeichen	CE-Zeichen	Stahl	
Betrieb und Elektrik		Genehmigung und Anwendung	
Eingangsspannung	220 bis 240 V	Schutzart (IP)	
Netzfrequenz	50 to 60 Hz	IP20 [Fernhalten von Fingern]	
		Schlagfestigkeit (IK)	
		IK02 [0,2 J Standard]	
		IEC-Schutzklasse	
		Schutzklasse I	
Mechanik und Gehäuse		Produktdaten	
Gesamte Länge	1.138 mm	Bestell-Produktname	
Gesamte Breite	62 mm	LL512T 4x2.5+2x1.5 Gen2 SI	
		Gesamtbezeichnung des Produkts	
		LL512T 4x2.5+2x1.5 Gen2 SI	
		Gesamt-Produktcode	
		872016942522499	
		Bestellcode	
		42522499	

Maxos fusion

Material-Nr. (12NC)	910925869417
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8720169425224
Zähler - Pakete pro Außenkarton	10

EAN Umverpackung	8719514772076
------------------	---------------

Abmessungsskizzen

