



Maxos fusion

LL546T 4x2.5 +8x1.5 Gen2 WH

LL546T | 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		Material	
Service Tag	Ja	Stahl	
Portfolio	Best	Schutzart (IP)	
Betrieb und Elektrik		IP20 [Fernhalten von Fingern]	
Eingangsspannung	220 bis 240 V	Schlagfestigkeit (IK)	
Netzfrequenz	50 to 60 Hz	IK02 [0,2 J Standard]	
IEC-Schutzklasse	Schutzklasse I	Zubehörfarbe	
Mechanik und Gehäuse		Weiß	
Gesamte Länge	4.552 mm	Winkel	
Gesamte Breite	62 mm	-	
Gesamte Höhe	42 mm	Nettogewicht (Stück)	
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	42 x 62 x 4552 mm	4,494 kg	
		Genehmigung und Anwendung	
		CE-Zeichen	
		Ja	
		EU RoHS-konform	
		Ja	
		Produktdaten	
		Bestell-Produktname	
		LL546T 4x2.5 +8x1.5 Gen2 WH	
		Gesamtbezeichnung des Produkts	
		LL546T 4x2.5 +8x1.5 Gen2 WH	

Maxos fusion

Gesamt-Produktcode	872016942521799
Bestellcode	42521799
Material-Nr. (12NC)	910925869416
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8720169425217

Zähler - Pakete pro Außenkarton	10
EAN Umverpackung	8719514772069
Produktfamiliencode	LL546T [Maxos fusion Rail]

Abmessungsskizzen

