



Maxos fusion

LL546T 4x2.5+2x1.5 Gen2 BK

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	Stahl
Service Tag	Ja	Schutzart (IP)	IP20 [Fernhalten von Fingern]
Portfolio	Best	Schlagfestigkeit (IK)	IK02 [0,2 J Standard]
Betrieb und Elektrik		Zubehörfarbe	Schwarz
Eingangsspannung	220 bis 240 V	Winkel	-
Netzfrequenz	50 to 60 Hz	Nettogewicht (Stück)	4,488 kg
IEC-Schutzklasse	Schutzklasse I	Genehmigung und Anwendung	
Mechanik und Gehäuse		CE-Zeichen	Ja
Gesamte Länge	4.552 mm	EU RoHS-konform	Ja
Gesamte Breite	62 mm	Produktdaten	
Gesamte Höhe	42 mm	Bestell-Produktnamen	LL546T 4x2.5+2x1.5 Gen2 BK
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	42 x 62 x 4552 mm	Gesamtbezeichnung des Produkts	LL546T 4x2.5+2x1.5 Gen2 BK

Maxos fusion

Gesamt-Produktcode	872016942532399
Bestellcode	42532399
Material-Nr. (12NC)	910925869427
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8720169425323

Zähler - Pakete pro Außenkarton	10
EAN Umverpackung	8719514772175
Produktfamiliencode	LL546T [Maxos fusion Rail]

Abmessungsskizzen

