



Maxos fusion

LL500Z 2xEP CU Gen2 WH

LL500Z | Maxos fusion Acc.

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	Material	Stahl
Portfolio	Best	Schutzart (IP)	IP20 [Fernhalten von Fingern]
Betrieb und Elektrik		Schlagfestigkeit (IK)	IK02 [0,2 J Standard]
Eingangsspannung	- V	Zubehörfarbe	Weiß
Netzfrequenz	- Hz	Winkel	-
IEC-Schutzklasse	-	Nettogewicht (Stück)	0,080 kg
Mechanik und Gehäuse		Genehmigung und Anwendung	
Gesamte Länge	120 mm	CE-Zeichen	Ja
Gesamte Breite	100 mm	EU RoHS-konform	Ja
Gesamte Höhe	50 mm	Produktdaten	
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	50 x 100 x 120 mm	Bestell-Produktname	LL500Z 2xEP CU Gen2 WH
		Gesamtbezeichnung des Produkts	LL500Z 2xEP CU Gen2 WH

Maxos fusion

Gesamt-Produktcode	872016942549199
Bestellcode	42549199
Material-Nr. (12NC)	910925869480
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8720169425491

Zähler - Pakete pro Außenkarton	6
EAN Umverpackung	8719514772700
Produktfamiliencode	LL500Z [Maxos fusion Acc.]

