



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 Eigenschaften		Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Winkel	-	Schutzart (IP)	IP20 [Fingergeschützt]
Zubehörfarbe	Weiß	Schlagschutz (IK)	IK02 [0,2 J Standard]
Produktfamiliencode	LL500Z [Maxos fusion Acc.]	IEC-Schutzklasse	-
Stufe	Best	CE-Zeichen	CE-Zeichen
Elektrische Kenndaten		Produktdaten	
Eingangsspannung	- V	Full EOC	872016942549199
Netzfrequenz	- Hz	Bestell-Produktname	LL500Z 2xEP CU Gen2 WH
Eingangsfrequenz	- Hz	Bestellcode	42549199
Mechanische Kenndaten			
Gesamte Länge	120 mm		
Gesamte Breite	100 mm		
Gesamte Höhe	50 mm		
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	50 x 100 x 120 mm		
Material	Stahl		

Maxos fusion

Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	6
Materialnummer (12NC)	910925869480
Gesamtbezeichnung des Produkts	LL500Z 2xEP CU Gen2 WH

EAN Umverpackung	8719514772700
------------------	---------------

