



Maxos fusion

LL500Z 2xEP CU Gen2 WH

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		Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	
Winkel	-		50 x 100 x 120 mm
Zubehörfarbe	Weiß	Material	Stahl
Produktfamiliencode	LL500Z [Maxos fusion Acc.]	Genehmigung und Anwendung	
Value Ladder	Best	Schutzart (IP)	IP20 [Fernhalten von Fingern]
Betrieb und Elektrik		Schlagfestigkeit (IK)	IK02 [0,2 J Standard]
Eingangsspannung	- V	IEC-Schutzklasse	-
Netzfrequenz	- Hz	CE-Zeichen	CE-Zeichen
Mechanik und Gehäuse		Produktdaten	
Gesamte Länge	120 mm	Bestell-Produktname	LL500Z 2xEP CU Gen2 WH
Gesamte Breite	100 mm	Gesamtbezeichnung des Produkts	LL500Z 2xEP CU Gen2 WH
Gesamte Höhe	50 mm	Gesamt-Produktcode	872016942549199
		Bestellcode	42549199

Maxos fusion

Material-Nr. (12NC)	910925869480
Anzahl pro Verpackung	1
Nettogewicht (Einzelteil)	0,080 kg
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8720169425491

Zähler - Pakete pro Außenkarton	6
EAN Umverpackung	8719514772700

