



Maxos fusion

LL500E H4 Gen2 WH

LL500E | Maxos fusion Electrical

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	Schutzklasse I	Nettogewicht (Stück)	0,600 kg
Mechanik und Gehäuse		Genehmigung und Anwendung	
Gesamte Länge	212 mm	CE-Zeichen	Ja
Gesamte Breite	115 mm	EU RoHS-konform	Ja
Gesamte Höhe	97 mm	Produktdaten	
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	97 x 115 x 212 mm	Bestell-Produktname	LL500E H4 Gen2 WH
		Gesamtbezeichnung des Produkts	LL500E H4 Gen2 WH

Maxos fusion

Gesamt-Produktcode	871951477279300
Bestellcode	77279300
Material-Nr. (12NC)	910925869489
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8719514772793

Zähler - Pakete pro Außenkarton	1
EAN Umverpackung	8719514772793
Produktfamiliencode	LL500E [Maxos fusion Electrical]

