



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		Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	
Winkel	-		97 x 115 x 212 mm
Zubehörfarbe	Weiß	Material	Stahl
Produktfamiliencode	LL500E [Maxos fusion Electrical]	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	Schutzklasse I
Netzfrequenz	- Hz	CE-Zeichen	CE-Zeichen
Mechanik und Gehäuse		Produktdaten	
Gesamte Länge	212 mm	Bestell-Produktname	LL500E H4 Gen2 WH
Gesamte Breite	115 mm	Gesamtbezeichnung des Produkts	LL500E H4 Gen2 WH
Gesamte Höhe	97 mm	Gesamt-Produktcode	871951477279300
		Bestellcode	77279300

Maxos fusion

Material-Nr. (12NC)	910925869489
Anzahl pro Verpackung	1
Nettogewicht (Einzelteil)	0,600 kg
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8719514772793

Zähler - Pakete pro Außenkarton	1
EAN Umverpackung	8719514772793

