



Maxos fusion

LL500E H4 Gen2 WH

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

Betrieb und Elektrik	
Netzfrequenz	- Hz
Eingangsspannung	- V

Allgemeine Informationen	
CE-Zeichen	CE-Zeichen
Winkel	-
Zubehörfarbe	Weiß
Produktfamiliencode	LL500E [Maxos fusion Electrical]
Value Ladder	Best

Mechanik und Gehäuse	
Gesamte Länge	212 mm
Gesamte Breite	115 mm

Gesamte Höhe	97 mm
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	97 x 115 x 212 mm
Material	Stahl

Genehmigung und Anwendung	
Schutzart (IP)	IP20 [Fernhalten von Fingern]
Schlagfestigkeit (IK)	IK02 [0,2 J Standard]
IEC-Schutzklasse	Schutzklasse I

Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871951477279300
Bestell-Produktname	LL500E H4 Gen2 WH
Bestellcode	77279300
Anzahl pro Verpackung	1

Maxos fusion

Zähler - Pakete pro Außenkarton	1	EAN Umverpackung	8719514772793
Material-Nr. (12NC)	910925869489		
Gesamtbezeichnung des Produkts	LL500E H4 Gen2 WH		

