



Maxos fusion

LL500E MPM Gen2 WH

Maxos fusion, Accessory

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		Schutzart (IP)	
Portfolio	Best	IP20 [Fernhalten von Fingern]	
Betrieb und Elektrik		Schlagfestigkeit (IK)	
Eingangsspannung	222 bis 240 V	IK02 [0,2 J Standard]	
Netzfrequenz	50 to 60 Hz	Zubehörfarbe	
IEC-Schutzklasse	Schutzklasse I	Weiß	
Mechanik und Gehäuse		Nettogewicht (Stück)	
Gesamte Länge	213 mm	0.800 kg	
Gesamte Breite	96 mm	Genehmigung und Anwendung	
Gesamte Höhe	111 mm	CE-Zeichen	
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	111 x 96 x 213 mm	EU RoHS-konform	
Material	Stahl	Produktname	
		Bestell-Produktname	
		Gesamtbezeichnung des Produkts	
		Gesamt-Produktcode	
		Bestellcode	

Maxos fusion

Material-Nr. (12NC)	910925870980
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8720169956322
Zähler - Pakete pro Außenkarton	1

EAN Umverpackung	8720169956322
Produktfamiliencode	LL500E [Maxos fusion Electrical]

Abmessungsskizzen

