



Maxos fusion

LL500E MPH 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)	IP20 [Fernhalten von Fingern]
Portfolio	Best	Schlagfestigkeit (IK)	IK02 [0,2 J Standard]
Betrieb und Elektrik		Zubehörfarbe	Weiß
Eingangsspannung	222 bis 240 V	Nettogewicht (Stück)	0.800 kg
Netzfrequenz	50 to 60 Hz	Genehmigung und Anwendung	
IEC-Schutzklasse	Schutzklasse I	CE-Zeichen	Ja
Mechanik und Gehäuse		EU RoHS-konform	Ja
Gesamte Länge	213 mm	Produktdaten	
Gesamte Breite	96 mm	Bestell-Produktname	LL500E MPH Gen2 WH
Gesamte Höhe	111 mm	Gesamtbezeichnung des Produkts	LL500E MPH Gen2 WH
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	111 x 96 x 213 mm	Gesamt-Produktcode	872016995633900
Material	Stahl	Bestellcode	95633900

Maxos fusion

Material-Nr. (12NC)	910925870981
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8720169956339
Zähler - Pakete pro Außenkarton	1

EAN Umverpackung	8720169956339
Produktfamiliencode	LL500E [Maxos fusion Electrical]

Abmessungsskizzen

