



Maxos fusion

LL500E IPT-CG

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	
Zubehörfarbe	Schwarz
Produktfamiliencode	LL500E [Maxos fusion Electrical]
Value Ladder	Best

Betrieb und Elektrik	
Eingangsspannung	- V
Netzfrequenz	- Hz

Mechanik und Gehäuse	
Material	-

Genehmigung und Anwendung	
Schutzart (IP)	-

Schlagfestigkeit (IK)	IK00 [Kein Schutz]
IEC-Schutzklasse	-

Produktdaten	
Bestell-Produktname	LL500E IPT-CG
Gesamtbezeichnung des Produkts	LL500E IPT-CG
Gesamt-Produktcode	871869637479599
Bestellcode	37479599
Material-Nr. (12NC)	910925864256
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718696374795
Zähler – Pakete pro Außenkarton	18
EAN Umverpackung	8718696383742

Maxos fusion

Abmessungsskizzen

