



Maxos fusion

LL500Z SW2 L1250

LL500Z | Maxos fusion Acc., Stahl

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		Material	Stahl
Zubehörfarbe	Stahl	Genehmigung und Anwendung	
Produktfamiliencode	LL500Z [Maxos fusion Acc.]	Schutzart (IP)	-
Value Ladder	Best	Schlagfestigkeit (IK)	-
Betrieb und Elektrik		IEC-Schutzklasse	-
Eingangsspannung	- V	Produktdaten	
Netzfrequenz	- Hz	Bestell-Produktname	LL500Z SW2 L1250
Mechanik und Gehäuse		Gesamtbezeichnung des Produkts	LL500Z SW2 L1250
Gesamte Länge	180 mm	Gesamt-Produktcode	871869637476499
Gesamte Breite	120 mm	Bestellcode	37476499
Gesamte Höhe	10 mm	Material-Nr. (12NC)	910925864252
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	10 x 120 x 180 mm	Anzahl pro Verpackung	1

Maxos fusion

Nettogewicht (Einzelteil)	0,024 kg
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718696374764
Zähler - Pakete pro Außenkarton	30

EAN Umverpackung	8718696383704
------------------	---------------

Abmessungsskizzen

