



Maxos fusion

LL500Z SW2 L3000

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 Eigenschaften	
IEC-Schutzart	-
CE-Zeichen	ja
Material	Stahl
Zubehörfarbe	Stahl
Produktfamiliencode	LL500Z [Maxos fusion Acc.]

Elektrische Kenndaten	
Eingangsspannung	- V
Eingangsfrequenz	- Hz

Mechanische Kenndaten	
Gesamte Länge	180 mm
Gesamte Breite	120 mm

Gesamte Höhe	10 mm
Durchmesser	2 mm
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	10 x 120 x 180 mm (0.4 x 4.7 x 7.1 in)

Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Schlagfestigkeit (IK)	IK00 [IK00]

Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871869637477199
Bestell-Produktname	LL500Z SW2 L3000
EAN/UPC - Produkt	8718696374771
Bestellcode	37477199
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	30

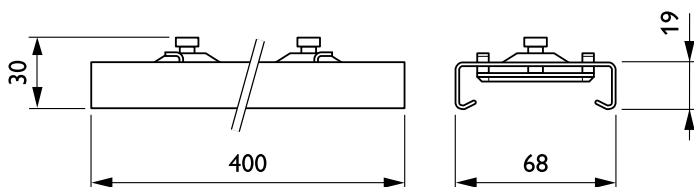
Maxos fusion

SAP-Material 910925864253

Kopie Nettogewicht (Einzelteil) 0,057 kg

IK00

Abmessungsskizzen



LL500Z SW2 L3000

