



Maxos fusion

LL500Z CPE SI

Maxos fusion Acc. - SI

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	Edelstahl
Zubehörfarbe	SI
Product Family Code	LL500Z [Maxos fusion Acc.]

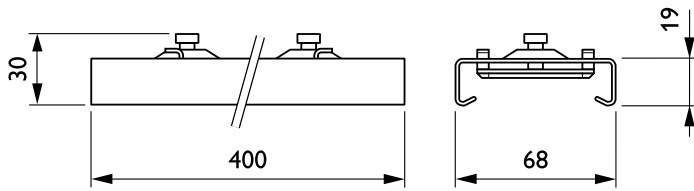
Mechanische Kenndaten	
Gesamte Länge	400 mm
Gesamte Breite	68 mm
Gesamte Höhe	35 mm
Höhe	35 mm
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	35 x 68 x 400 mm (1.4 x 2.7 x 15.7 in)

Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Schlagfestigkeit (IK)	IK00 [IK00]

Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871869638330800
Bestell-Produktname	LL500Z CPE SI
EAN/UPC - Produkt	8718696383308
Bestellcode	38330800
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	1
Material-Nr. (12NC)	910925864212
Nettogewicht (Einzelteil)	0,600 kg

Maxos fusion

Abmessungsskizzen



Maxos Fusion LL500Z-LL600Z

