

# Maxos fusion

## LL500Z 2xEP CU BK

Maxos fusion Acc. - 2 Endstücke - Anschlusseinheit - Schwarz

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

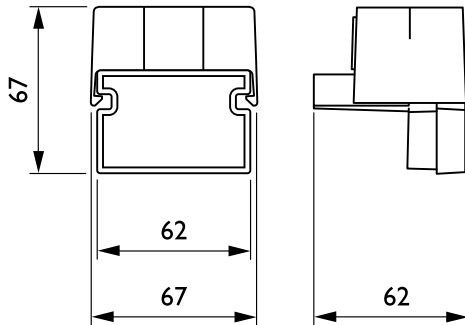
Allgemeine Eigenschaften	
CE-Zeichen	ja
Mechanisches Zubehör	2xEP [ 2 Endstücke]
Zubehörfarbe	Schwarz
Produktfamiliencode	LL500Z [ Maxos fusion Acc.]
Elektrische Kenndaten	
Elektrisches Zubehör	CU [ Anschlusseinheit]
Eingangsspannung	250 V
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Mechanische Kenndaten	
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in)

Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Schlagfestigkeit (IK)	IK00 [ IK00]
Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871869637446799
Bestell-Produktname	LL500Z 2xEP CU BK
EAN/UPC - Produkt	8718696374467
Bestellcode	37446799
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	6
SAP-Material	910925864216
Nettogewicht (Einzelteil)	0,081 kg

## Maxos fusion

IK 00

### Abmessungsskizzen



LL500Z 2xEP CU BK

