



# Maxos fusion

## LL500E IA4 WH GEN2

Maxos fusion, Accessory

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	
Betriebsgerät inklusive	Nein
Winkel	0°
Zubehörfarbe	Weiß
Produktfamiliencode	LL500E [Maxos fusion Electrical]
Value Ladder	Best

  

Lichttechnische Daten	
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	-
Abstrahlungswinkel der Lichtquelle	- Grad
Farbe der Lichtquelle	-
Optik	-
Abstrahlungswinkel Leuchte	-

Betrieb und Elektrik	
Eingangsspannung	- V
Netzfrequenz	- Hz
Elektrischer Anschluss	5-poliger Anschlussblock
Kabel	-

  

Temperatur	
Umgebungstemperaturbereich	+20 bis +35 °C

  

Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Nein
Betriebsgerät	-
Steuerungsschnittstelle	-

## Maxos fusion

Konstanter Lichtstrom	Nein
-----------------------	------

### Mechanik und Gehäuse

Reflektor-Material	-
Optisches Material	-
Material optische Abdeckung	-
Befestigungsmaterial	Stahl
Veredelung optische Abdeckung	-
Gesamte Länge	268 mm
Gesamte Breite	62 mm
Gesamte Höhe	66 mm
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	66 x 62 x 268 mm
Material	Stahl

### Genehmigung und Anwendung

Schutzart (IP)	IP20 [Fernhalten von Fingern]
Schlagfestigkeit (IK)	IK02 [0.2 J Standard]
Nachhaltigkeitsbewertung	-
IEC-Schutzklasse	Schutzklasse I

Entflammbarkeitszeichen	-
ENEC-Zeichen	-

### Anwendungsbedingungen

Geeignet zum häufigen An- und Ausschalten	Nein
---	------

### Produktdaten

Bestell-Produktname	LL500E IA4 WH GEN2
Gesamtbezeichnung des Produkts	LL500E IA4 WH GEN2
Gesamt-Produktcode	871951477149900
Bestellcode	77149900
Material-Nr. (12NC)	910925869358
Anzahl pro Verpackung	1
Nettogewicht (Einzelteil)	0,120 kg
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8719514771499
Zähler – Pakete pro Außenkarton	1
EAN Umverpackung	8719514771499

