

## Maxos fusion

### LL646T 7 WH

Zuverlässige Leistung - einen Schritt voraus gedacht  
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.

Maxos fusion Rail - Durchgangsverdrahtung 7 polig. - Weiß - Farbe: Weiß - Anschluss: Interner Anschluss

### Technische Daten

#### Produktdaten

Bestell-Produktname	LL646T 7 WH
Gesamt-Produktcode (EOC)	871869639759699
Material-Nr. (12NC)	910925864279
EAN/UPC - Produkt	8718696397596
Nettogewicht (Einzelteil)	5610 g
Verpackungsanzahl pro Umverpackung	10
Anzahl pro Verpackung	NO / 1

#### Allgemeine Informationen

Farbe	WH
Anschluss	Interner Anschluss

#### Elektrische Kenndaten

Netzspannung	220/ 240 V
Netzfrequenz	50-60 Hz

#### Gehäuseeigenschaften

Länge	4570 mm
-------	---------

#### Anwendungsparameter

Umgebungstemperaturbereich	-10 bis +35 °C
----------------------------	----------------

#### Zulassungen und Prüfzeichen

Schutzklasse	Schutzklasse I
Schutzart	IP54 - Schutz geg. schädliche Staubablagerungen im Innern, sprühwassergeschützt
Schlagfestigkeit	IK02
Glühdrahtprüfung	850/30
CE-Zeichen	ja
ENEC-Zeichen	ENEC Zeichen
Entflammbarkeitszeichen	F - Für Montage auf normal entflammbaren Oberflächen
RoHS-Zeichen	RoHS mark

### Produktfoto



### Abmessungsskizze

