

Maxos fusion

LL546T 7 SI

Maxos fusion Rail - Durchgangsverdrahtung 7 polig. - Silber

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 | |
|--------------------------|-------------------------------------------------------|
| Elektrischer Anschluss | Interner Anschluss |
| IEC-Schutzart | Schutzklasse I |
| Glühfadentest | Temperatur: 850 °C, Dauer: 30 s |
| Entflammbarkeitszeichen | F [Für Montage auf normal entflammbaren Oberflächen] |
| CE-Zeichen | ja |
| ENEC-Zeichen | ENEC Zeichen |
| Garantiedauer | 5 Jahre |
| Material | Stahl |
| EU RoHS-konform | Ja |
| Zubehörfarbe | Silber |
| Produktfamiliencode | LL546T [Maxos fusion Rail] |

| Elektrische Kenndaten | |
|-------------------------------------|------------------------------------------|
| Eingangsspannung | 220 bis 240 V |
| Eingangsfrequenz | 50 bis 60 Hz |
| Verdrahtungsoption | 7 [Durchgangsverdrahtung 7 polig.] |
| Mechanische Kenndaten | |
| Befestigungsmaterial | Edelstahl |
| Gesamte Länge | 4552 mm |
| Gesamte Breite | 63 mm |
| Gesamte Höhe | 43 mm |
| Höhe | 44 mm |
| Farbe | Silber |
| Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe) | 43 x 63 x 4552 mm (1.7 x 2.5 x 179.2 in) |

Maxos fusion

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

| | |
|-----------------------|--------------------------------|
| Schutzart (IP) | IP20 [Fernhalten von Fingern] |
| Schlagfestigkeit (IK) | IK02 [IK02] |

Anwendungsparameter

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

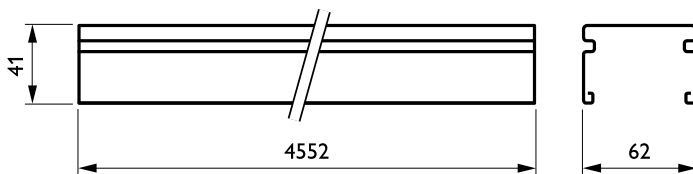
Produktdaten

| | |
|---------------------|-----------------|
| Gesamt-Produktcode | 871869639746699 |
| Bestell-Produktname | LL546T 7 SI |

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| EAN/UPC - Produkt | 8718696397466 |
| Bestellcode | 39746699 |
| Anzahl pro Verpackung | 1 |
| SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton | 10 |
| SAP-Material | 910925864267 |
| Nettogewicht (Einzelteil) | 6,280 kg |



Abmessungsskizzen



LL546T 7 SI

