

Maxos fusion

LL523T 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		Elektrische Kenndaten	
Elektrischer Anschluss	Interner Anschluss	Eingangsspannung	220 bis 240 V
IEC-Schutzart	Schutzklasse I	Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Glühfadentest	Temperatur: 850 °C, Dauer: 30 s	Verdrahtungsoption	7 [Durchgangsverdrahtung 7 polig.]
Entflammbarkeitszeichen	F [Für Montage auf normal entflammbaren Oberflächen]	Mechanische Kenndaten	
CE-Zeichen	ja	Befestigungsmaterial	Edelstahl
ENEC-Zeichen	ENEC Zeichen	Gesamte Länge	2276 mm
Garantiedauer	5 Jahre	Gesamte Breite	63 mm
Material	Stahl	Gesamte Höhe	43 mm
EU RoHS-konform	Ja	Höhe	44 mm
Zubehörfarbe	Silber	Farbe	Silber
Produktfamiliencode	LL523T [Maxos fusion Rail]	Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	43 x 63 x 2276 mm (1.7 x 2.5 x 89.6 in)

Maxos fusion

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

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

Anwendungsparameter

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

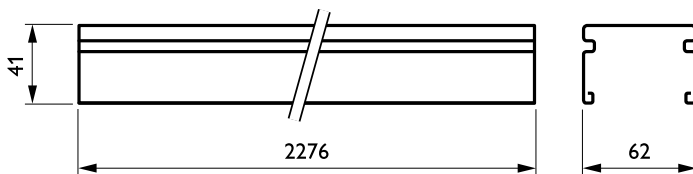
Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871869639744299
Bestell-Produktname	LL523T 7 SI

EAN/UPC - Produkt	8718696397442
Bestellcode	39744299
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	10
SAP-Material	910925864265
Nettogewicht (Einzelteil)	3,200 kg



Abmessungsskizzen



LL523T 7 SI

