



# Maxos fusion

## LL523T 4x2.5 +8x1.5 Gen2 SI

### Maxos fusion Rail

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 |                            | Gesamte Höhe                        |  |
|--------------------------|----------------------------|-------------------------------------|--|
| Winkel                   | -                          | 42 mm                               |  |
| Zubehörfarbe             | Silber                     | Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe) |  |
| Produktfamiliencode      | LL523T [Maxos fusion Rail] | 42 x 62 x 2276 mm                   |  |
| Value Ladder             | Best                       | Material                            |  |
| CE-Zeichen               | CE-Zeichen                 | Stahl                               |  |
| Betrieb und Elektrik     |                            | Genehmigung und Anwendung           |  |
| Eingangsspannung         | 220 bis 240 V              | Schutzart (IP)                      |  |
| Netzfrequenz             | 50 to 60 Hz                | IP20 [Fernhalten von Fingern]       |  |
|                          |                            | Schlagfestigkeit (IK)               |  |
|                          |                            | IK02 [0,2 J Standard]               |  |
|                          |                            | IEC-Schutzklasse                    |  |
|                          |                            | Schutzklasse I                      |  |
| Mechanik und Gehäuse     |                            | Produktdaten                        |  |
| Gesamte Länge            | 2.276 mm                   | Bestell-Produktname                 |  |
| Gesamte Breite           | 62 mm                      | LL523T 4x2.5 +8x1.5 Gen2 SI         |  |
|                          |                            | Gesamtbezeichnung des Produkts      |  |
|                          |                            | LL523T 4x2.5 +8x1.5 Gen2 SI         |  |
|                          |                            | Gesamt-Produktcode                  |  |
|                          |                            | 872016942525599                     |  |
|                          |                            | Bestellcode                         |  |
|                          |                            | 42525599                            |  |

## Maxos fusion

|                                 |               |
|---------------------------------|---------------|
| Material-Nr. (12NC)             | 910925869420  |
| Anzahl pro Verpackung           | 1             |
| EAN/UPC – Produkt/Kiste         | 8720169425255 |
| Zähler - Pakete pro Außenkarton | 10            |

|                  |               |
|------------------|---------------|
| EAN Umverpackung | 8719514772106 |
|------------------|---------------|

### Abmessungsskizzen

