

**Produkt:** X-LINE SLIM SURFACE LED 8800 MICRO-PRM EDD 24 840 LINE-1EP / L-2252MM

**Index:** 19.3112.0044.24



## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: Anbau an der Decke. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - eloxiertes Aluminium. Abmessungen: 2252 x 48 x 70 mm. Abdeckung: Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA). Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 60000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 6902 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 56 W. Lichtausbeute: 123 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP40. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Stromanschluss erfolgt nur über eine mit EL gekennzeichnete Leuchte.

## Produktmerkmale

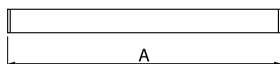
|           |  |
|-----------|--|
| Kategorie | <b>Anbauleuchten</b>   |
| Familie   | <b>X-LINE SLIM SURFACE LED LINE</b>  |
| Type      | <b>X-LINE SLIM SURFACE LED 8800 MICRO-PRM EDD 24 840 LINE-1EP / L-2252MM</b> |
| Index     | <b>19.3112.0044.24</b>   |



## Technische Daten

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Lichtquelle                   | <b>LED</b>                                  |
| LED-Lichtstrom [lm]           | <b>9288</b>                                 |
| LED-Leistung [W]              | <b>50</b>                                   |
| Leuchtenlichtstrom [lm]       | <b>6902</b>                                 |
| Gesamtleistungsaufnahme [W]   | <b>56</b>                                   |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | <b>123</b>                                  |
| Farbtemperatur [K]            | <b>4000</b>                                 |
| CRI                           | <b>&gt;80</b>                               |
| SDCM (LED-Quellen)            | <b>3</b>                                    |
| Abstrahlwinkel [°]            | <b>(C0-C180) / (C90-C270) - 88,4° / 86°</b> |
| Schutzklasse                  | <b>I</b>                                    |
| Schutzart                     | <b>IP40</b>                                 |
| Netzspannung                  | <b>220..240 V, 50..60 Hz</b>                |
| Lebensdauer [h]               | <b>60000</b>                                |
| Lx/By                         | <b>L80/B10</b>                              |
| Umgebungstemperatur [°C]      | <b>5 ÷ 30</b>                               |
| Betriebsgerät                 | <b>DIM DALI (EDD)</b>                       |

## Technische Daten



|                     |   |
|---------------------|---|
| Montageart          | <b>Anbau an der Decke</b>                     |
| Leuchtenkörper      | <b>Aluminium</b>                              |
| Leuchtenfarbe       | <b>eloxiertes Aluminium</b>                   |
| Abdeckung           | <b>Micro-PRM (mikroprismatische aus PMMA)</b> |
| Stoßfestigkeitsgrad | <b>IK04</b>                                   |
| Abmessungen [mm]    | <b>2252 x 48 x 70</b>                         |

## Lichtverteilung

