

**Produkt:** X-LINE SLIGHT SURFACE LED 4400 PLX E 24 830 / L-1134MM

**Index:** 19.4087.2611.24



## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Anbau an der Decke. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - eloxiertes Aluminium. Abmessungen: 1134 x 34 x 68 mm. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 75,50%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 99,6° / 103°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 3000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 145000 h L90/B10. Leuchtenlichtstrom: 3342 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 25,9 W. Leuchten Lichtausbeute: 129 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 22 (B10), 34 (B16), 33 (C10), 54 (C16). Umgebungstemperatur: 5 ÷ 35° C. Schutzart: IP40. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0.

## Produktmerkmale

|           |                                                               |
|-----------|---------------------------------------------------------------|
| Kategorie | <b>Anbauleuchten</b>                                          |
| Familie   | <b>X-LINE SLIGHT SURFACE LED</b>                              |
| Type      | <b>X-LINE SLIGHT SURFACE LED 4400 PLX E 24 830 / L-1134MM</b> |
| Index     | <b>19.4087.2611.24</b>                                        |
| EAN       | <b>5902107362720</b>                                          |



## Technische Daten

|                                              |                                               |
|----------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| Lichtquelle                                  | <b>LED</b>                                    |
| LED-Lichtstrom [lm]                          | <b>4456</b>                                   |
| LED-Leistung [W]                             | <b>22,8</b>                                   |
| Leuchtenlichtstrom [lm]                      | <b>3342</b>                                   |
| Gesamtleistungsaufnahme [W]                  | <b>25,9</b>                                   |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W]                | <b>129</b>                                    |
| Farbtemperatur [K]                           | <b>3000</b>                                   |
| CRI                                          | <b>&gt;80</b>                                 |
| SDCM (LED-Quellen)                           | <b>3</b>                                      |
| Abstrahlwinkel [°]                           | <b>(C0-C180) / (C90-C270) - 99,6° / 103°</b>  |
| Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471) | <b>RG0</b>                                    |
| Schutzklasse                                 | <b>I</b>                                      |
| Schutzart                                    | <b>IP40</b>                                   |
| Netzspannung                                 | <b>220..240 V, 50..60 Hz</b>                  |
| Lebensdauer [h]                              | <b>145000</b>                                 |
| Lx/By                                        | <b>L90/B10</b>                                |
| Umgebungstemperatur [°C]                     | <b>5 ÷ 35</b>                                 |
| Betriebsgerät                                | <b>Ein/Aus (E)</b>                            |
| Leistungsfaktor cos φ                        | <b>&gt;0,95</b>                               |
| Belastbarkeit der Schaltung                  | <b>22 (B10), 34 (B16), 33 (C10), 54 (C16)</b> |

## Technische Daten



|                     |                      |
|---------------------|----------------------|
| Montageart          | Anbau an der Decke   |
| Leuchtenkörper      | Aluminium            |
| Leuchtenfarbe       | eloxiertes Aluminium |
| Abdeckung           | PLX (PMMA opal)      |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK04                 |
| Abmessungen [mm]    | 1134 x 34 x 68       |

## Lichtverteilung

