

**Produkt:** NEPTUN INOX LED 2600 SH-ORNAMENTAL E IP65 20 840 / 1283X120X72MM

**Index:** 19.4328.1121.20



## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln. Gehäuse aus austenitischer rostfreier Stahl INOX A2 (AISI 304). Farbe - INOX. Abmessungen: 1283 x 120 x 72 mm. Abdeckung: SH-ORNAMENTAL (gehärtetes Ornamentglas). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 90,98%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 107,6° / 113,2°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 100000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 3057,7 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 17,4 W. Leuchten Lichtausbeute: 175,7 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 19 (B10), 30 (B16), 31 (C10), 50 (C16). Umgebungstemperatur: -25 ÷ 35° C. Schutzart: IP65. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I.

## Produktmerkmale

|           |   |
|-----------|---|
| Kategorie | <b>Industrieleuchten</b>  |
| Familie   | <b>NEPTUN INOX LED</b>  |
| Type      | <b>NEPTUN INOX LED 2600 SH-ORNAMENTAL E IP65 20 840 / 1283X120X72MM</b> |
| Index     | <b>19.4328.1121.20</b>  |
| EAN       | <b>5902107407155</b>  |



## Technische Daten

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Lichtquelle                   | <b>LED</b>                                      |
| LED-Lichtstrom [lm]           | <b>3360,8</b>                                   |
| LED-Leistung [W]              | <b>15,5</b>                                     |
| Leuchtenlichtstrom [lm]       | <b>3057,7</b>                                   |
| Gesamtleistungsaufnahme [W]   | <b>17,4</b>                                     |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | <b>175,7</b>                                    |
| Farbtemperatur [K]            | <b>4000</b>                                     |
| CRI                           | <b>&gt;80</b>                                   |
| SDCM (LED-Quellen)            | <b>3</b>  |
| Abstrahlwinkel [°]            | <b>(C0-C180) / (C90-C270) - 107,6° / 113,2°</b> |
| Schutzklasse                  | <b>I</b>  |
| Schutzart                     | <b>IP65</b>                                     |
| Netzspannung                  | <b>220..240 V, 50..60 Hz</b>                    |
| Lebensdauer [h]               | <b>100000</b>                                   |
| Lx/By                         | <b>L80/B10</b>                                  |
| Umgebungstemperatur [°C]      | <b>-25 ÷ 35</b>                                 |
| Betriebsgerät                 | <b>Ein/Aus (E)</b>                              |
| Leistungsfaktor cos φ         | <b>&gt;0,95</b>                                 |
| Belastbarkeit der Schaltung   | <b>19 (B10), 30 (B16), 31 (C10), 50 (C16)</b>   |

## Technische Daten



|                     |  |
|---------------------|--|
| Montageart          | Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln          |
| Leuchtenkörper      | austenitischer rostfreier Stahl INOX A2 (AISI 304) |
| Leuchtenfarbe       | INOX   |
| Abdeckung           | SH-ORNAMENTAL (gehärtetes Ornamentglas)            |
| Stoßfestigkeitsgrad | IK08   |
| Abmessungen [mm]    | 1283 x 120 x 72                                    |

## Lichtverteilung

