

**Produkt:** NEPTUN LED COMPACT V2 11000 PC-FROZEN E 21 IP66 830 / 1500x92x60mm

**Index:** 19.4349.4311.21



## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln. Gehäuse aus Polycarbonat. Farbe - RAL 9006 (grau). Abmessungen: 1500 x 92 x 60 mm. Abdeckung: PC-FROZEN (mattiertes Polycarbonat). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 93,98%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 120,2° / 106,2°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 3000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 70000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 9555 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 64,4 W. Leuchten Lichtausbeute: 148,4 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Belastbarkeit der Schaltung: 12 (B10), 19 (B16), 19 (C10), 30 (C16). Umgebungstemperatur: -25 ÷ 30° C. Schutzart: IP66. Stoßfestigkeitsgrad: IK10. Schutzklasse: I. Die Leuchte kann in CLO-Ausführung (Constant Lumen Output) hergestellt werden.

## Produktmerkmale

|           |   |
|-----------|---|
| Kategorie | <b>Compact</b>  |
| Familie   | <b>NEPTUN LED COMPACT V2</b>  |
| Type      | <b>NEPTUN LED COMPACT V2 11000 PC-FROZEN E 21 IP66 830 / 1500x92x60mm</b> |
| Index     | <b>19.4349.4311.21</b>  |



## Technische Daten

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Lichtquelle                   | <b>LED</b>                                      |
| LED-Lichtstrom [lm]           | <b>10167</b>                                    |
| LED-Leistung [W]              | <b>61,4</b>                                     |
| Leuchtenlichtstrom [lm]       | <b>9555</b>                                     |
| Gesamtleistungsaufnahme [W]   | <b>64,4</b>                                     |
| Leuchten Lichtausbeute [lm/W] | <b>148,4</b>                                    |
| Farbtemperatur [K]            | <b>3000</b>                                     |
| CRI                           | <b>&gt;80</b>                                   |
| SDCM (LED-Quellen)            | <b>3</b>  |
| Abstrahlwinkel [°]            | <b>(C0-C180) / (C90-C270) - 120,2° / 106,2°</b> |
| Schutzklasse                  | <b>I</b>  |
| Schutzart                     | <b>IP66</b>                                     |
| Netzspannung                  | <b>220..240 V, 50..60 Hz</b>                    |
| Lebensdauer [h]               | <b>70000</b>                                    |
| Lx/By                         | <b>L80/B10</b>                                  |
| Umgebungstemperatur [°C]      | <b>-25 ÷ 30</b>                                 |
| Betriebsgerät                 | <b>Ein/Aus (E)</b>                              |
| Leistungsfaktor cos φ         | <b>&gt;0,95</b>                                 |
| Belastbarkeit der Schaltung   | <b>12 (B10), 19 (B16), 19 (C10), 30 (C16)</b>   |

## Technische Daten

|                     |  |
|---------------------|--|
| Montageart          | <b>Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln</b> |
| Leuchtenkörper      | <b>Polycarbonat</b>                              |
| Leuchtenfarbe       | <b>RAL 9006 (grau)</b>                           |
| Abdeckung           | <b>PC-FROZEN (mattiertes Polycarbonat)</b>       |
| Stoßfestigkeitsgrad | <b>IK10</b>                                      |
| Abmessungen [mm]    | <b>1500 x 92 x 60</b>                            |



## Lichtverteilung



## Zubehör

Index 19.3206.0071.21

Type NEPTUN LED V2 ADJUSTABLE  
HANDLE 21 SET

