

Produkt: NEPTUN LED COMPACT V2 2600 PC-OPAL E IP66 21 840 / 1200X72X58MM ZASILANIE PRZELOTOWE 16A Index: 19,4352,2121,21



## **Beschreibung**

Innenbeleuchtung. Montageart: Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln. Gehäuse aus Polycarbonat. Farbe - RAL 9006 (grau). Abmessungen: 1200 x 72 x 58 mm. Abdeckung: PC-OPAL (opaleszierendes Polycarbonat). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 82,84%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) -107,2° / 134,4°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. CRI>80. Lebensdauer: 90000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: Gesamtleistungsaufnahme: 16,6 W. Leuchten Lichtausbeute: 152,6 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 25 (B10), 40 (B16), 39 (C10), 62 (C16). Umgebungstemperatur: -25 ÷ 40° C. Schutzart: IP66. Stoßfestigkeitsgrad: IK10. Schutzklasse: I. Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471): RG0. 16 A durch Futtermittel. Die Leuchte kann in CLO-Ausführung (Constant Lumen Output) hergestellt werden.

#### **Produktmerkmale**

Kategorie	Compact
Familie	NEPTUN LED COMPACT V2
Туре	NEPTUN LED COMPACT V2 2600 PC-OPAL E IP66 21 840 / 1200X72X58MM ZASILANIE PRZELOTOWE 16A
Index	19.4352.2121.21
EAN	5902107321130













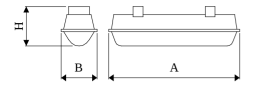


#### **Technische Daten**

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	3058,4
LED-Leistung [W]	14,6
Leuchtenlichtstrom [lm]	2533,6
Gesamtleistungsaufnahme [W]	16,6
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	152,6
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 107,2° / 134,4°
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG0
Schutzklasse	I
Schutzart	IP66
Netzspannung	220240 V, 5060 Hz
Lebensdauer [h]	90000
Lx/By	L80/B10
Umgebungstemperatur [°C]	-25 ÷ 40
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)
Leistungsfaktor cos φ	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	25 (B10), 40 (B16), 39 (C10), 62 (C16)

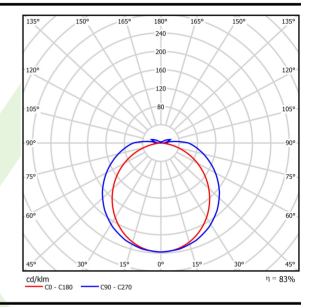


### **Technische Daten**



Montageart	Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln
Leuchtenkörper	Polycarbonat
Leuchtenfarbe	RAL 9006 (grau)
Abdeckung	PC-OPAL (opaleszierendes Polycarbonat)
Stoßfestigkeitsgrad	IK10
Abmessungen [mm]	1200 x 72 x 58

# Lichtverteilung



## Zubehör

Index 19.3206.0071.21

Type NEPTUN LED V2 UCHWYT REGULOWANY 21 KPL.

