

Produkt: NEPTUN LED V2 5500 PC-OPAL E IP66 21 840 / 1500X72X58MM ZASILANIE PRZELOTOWE 16A
Index: 19.4392.1221.21



Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montageart: Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln. Gehäuse aus Polycarbonat. Farbe - RAL 9006 (grau). Abmessungen: 1500 x 72 x 58 mm. Abdeckung: PC (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: 100000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 5455,4 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 34,8 W. Leuchten Lichtausbeute: 156,8 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Leistungsfaktor cosφ: >0,95. Belastbarkeit der Schaltung: 15 (B10), 25 (B16), 24 (C10), 38 (C16). Umgebungstemperatur: -20 ÷ 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	Industrielleuchten
Familie	NEPTUN LED V2
Type	NEPTUN LED V2 5500 PC-OPAL E IP66 21 840 / 1500X72X58MM ZASILANIE PRZELOTOWE 16A
Index	19.4392.1221.21



Technische Daten

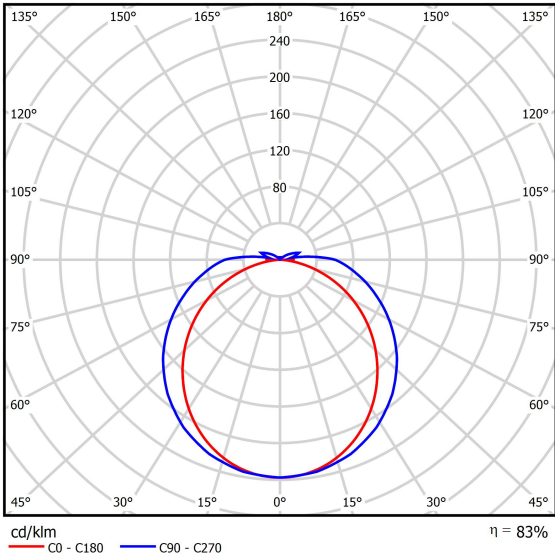
Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	6585,4
LED-Leistung [W]	31,3
Leuchtenlichtstrom [lm]	5455,4
Gesamtleistungsaufnahme [W]	34,8
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	156,8
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 107,2° / 134,4°
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG0
Schutzklasse	I
Schutzart	IP66
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	100000
Lx/By	L80/B10
Umgebungstemperatur [°C]	-20 ÷ 40
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)
Leistungsfaktor cos φ	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	15 (B10), 25 (B16), 24 (C10), 38 (C16)

Technische Daten



Montageart	Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln
Leuchtenkörper	Polycarbonat
Leuchtenfarbe	RAL 9006 (grau)
Abdeckung	PC (opaleszierendes Polycarbonat)
Stoßfestigkeitsgrad	IK10
Abmessungen [mm]	1500 x 72 x 58

Lichtverteilung



Zubehör

Index	19.3206.0071.21
Type	NEPTUN LED V2 ADJUSTABLE HANDLE 21 SET



Lichtstrom-Toleranz +/- 10%. Leistungs-Toleranz +/- 10%.
Technische Daten können verändert werden. Abbildungen der Leuchten können von der Wirklichkeit abweichen.
Datum der letzten Aktualisierung: 17-02-2026