



NEPTUN LED V1

Industrieleuchten



Innenbeleuchtung. Montage: Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln. Gehäuse aus Polycarbonat. Arbeitstemperaturbereich: $-25 \div 30^{\circ}$ C. Stoßfestigkeitsgrad: IK10. Schutzklasse: I.



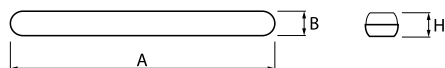
Druckerei "Print Group", Szczecin



Hauptparameter:

Type	LED-Lichtstrom [lm]	Gesamtleistungsaufnahme [W]	Farbtemperatur [K]	Abmessungen A x B x H [mm]
NEPTUN LED V1 2600	2698 / 2840	17	3000 / 4000	1200 x 100 x 68
NEPTUN LED V1 4400	4410 / 4644	28	3000 / 4000	1200 x 100 x 68
NEPTUN LED V1 5200	5734 / 5814	39	3000 / 4000	1200 x 100 x 68
NEPTUN LED V1 5500	5515 / 5805	35	3000 / 4000	1500 x 100 x 68
NEPTUN LED V1 8800	8820 / 9288	56	3000 / 4000	1200 x 100 x 68
NEPTUN LED V1 10000	10278 / 10829	68	3000 / 4000	1200 x 100 x 68
NEPTUN LED V1 11000	11030 / 10982	70 / 76	3000 / 4000	1500 x 100 x 68

Technische Zeichnung:



Produktmerkmale:

Lichtquelle	LED
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	100000 (1) / 147000 (2)/60000
Lx/By	L80/B10 (1) / L70/B50 (2)/L80/B10
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG0
Umgebungstemperatur [°C]	-25 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E) DIM DALI (EDD) *

* zur Auswahl

Produktmerkmale:

Montageart	Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln
Leuchtenkörper	Polycarbonat
Leuchtenfarbe	grau
Abdeckung	PC (opaleszierendes Polycarbonat) PC-T (transparentes Polycarbonat)

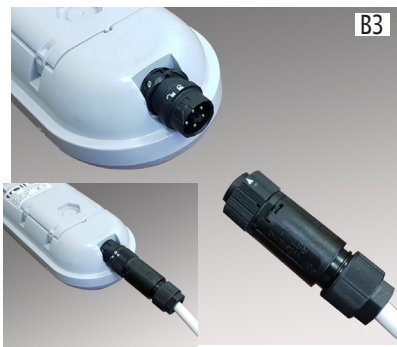
Zusätzliche Informationen:

Mögliche durchgehende Stromversorgung 16 A. In Leuchten mit Durchschleifen der Stromversorgung, wenn sie nicht verwendet werden Verwenden Sie für die zweite Drüse einen Blindstecker, z. B. TRYTYT - ZDK-9 (nicht im Lieferumfang enthalten). Mögliche Varianten der Versorgungsanschlüsse finden Sie auf der nächsten Seite.

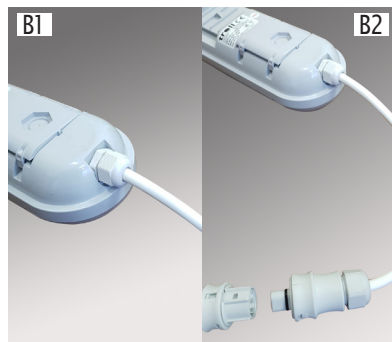
Hinweis: Die Leistung bezieht sich auf das gesamte System (Toleranz +/- 10%).
Der angegebene Lichtstrom betrifft die LED-Module (Toleranz +/- 10% abhängig von der Farbtemperatur).
Technische Daten können verändert werden. Abbildungen der Leuchten können von der Wirklichkeit abweichen.
Datum der letzten Aktualisierung: 11-02-2021

Dodatkowe informacje / Additional information / Zusätzliche Informationen:

Trzy warianty przyłączy zasilających / Three variants of power supply connection / Drei Ausführungen der Versorgungsanschlüsse



Szczelne szybkozłącza.
Hermetic quick release plates



B1: Wyprowadzony przewód zasilający 1,5m
B2: Wyprowadzony przewód zasilający 1,5m + szybkozłączka
B1: Led out power supply cable 1.5m
B2: Led out power supply cable 1.5m + quick release connector.



Brak przewodu zasilającego
Without power supply cable