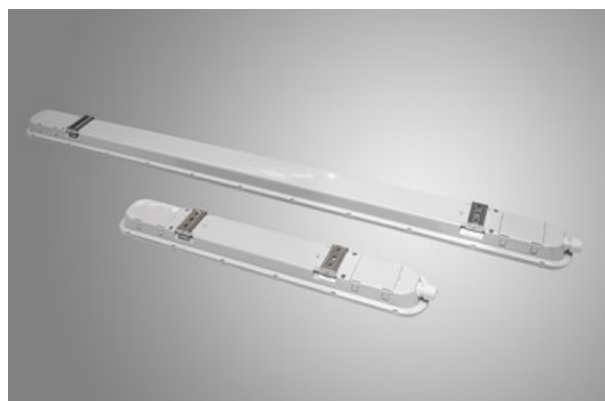




NEPTUN LED COMPACT V2

Compact



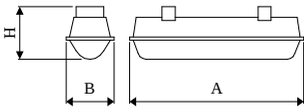
Innenbeleuchtung. Montage: Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln. Gehäuse aus Polycarbonat. Arbeitstemperaturbereich: $-25 \div 30^{\circ}$ C. Stoßfestigkeitsgrad: IK10. Schutzklasse: I.



Hauptparameter:

Type	LED-Lichtstrom [lm]	Gesamtleistungsaufnahme [W]	Farbtemperatur [K]	Abmessungen A x B x H [mm]
NEPTUN LED COMPACT V2 1300	1571 / 1636	11	3000 / 4000	620 x 72 x 60
NEPTUN LED COMPACT V2 2600	2396 / 2327 / 2524 / 2422	17 / 16	3000 / 4000	1220 x 72 x 60 / 620 x 72 x 60
NEPTUN LED COMPACT V2 4000	3755 / 3958 / 3938 / 4118 / 4188	28	3000 / 4000	1220 x 72 x 60 / 620 x 92 x 60
NEPTUN LED COMPACT V2 6000	5337 / 5555	39	3000 / 4000	1220 x 72 x 60
NEPTUN LED COMPACT V2 8000	7914 / 8238	54	3000 / 4000	1220 x 92 x 60

Technische Zeichnung:



Produktmerkmale:

Lichtquelle	LED
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	70000
Lx/By	L70/B10
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
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	RAL 9006 (grau)
Abdeckung	PC-FROZEN (mattiertes Polycarbonat)

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