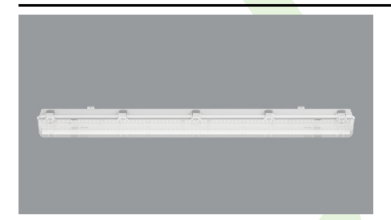




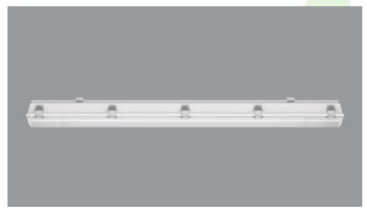
NEPTUN INDUSTRY LED COMPACT

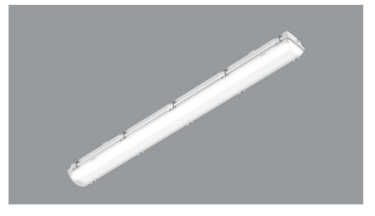
Compact





Innenbeleuchtung. Montage: Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln. Gehäuse aus Polycarbonat. Arbeitstemperaturbereich: -25 ÷ 35° C. Stoßfestigkeitsgrad: IK10. Schutzklasse: I.















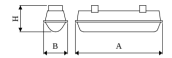




Hauptparameter:

Туре	LED-Lichtstrom [lm]	Gesamtleistungsaufnahme [W]	e Farbtemperatur [K]	Abmessungen A x B x H [mm]
NEPTUN INDUSTRY LED COMPACT 12000	12254 / 12764	75,3	3000 / 4000	1163 x 115 x 110
NEPTUN INDUSTRY LED COMPACT 12000 ZASILANIE PRZELOTOWE 16A	12254 / 12764	75,3	3000 / 4000	1163 x 115 x 110
NEPTUN INDUSTRY LED COMPACT 16000	15318 / 15950	94,4	3000 / 4000	1563 x 115 x 110
NEPTUN INDUSTRY LED COMPACT 16000 ZASILANIE PRZELOTOWE 16A	15318 / 15950	94,4	3000 / 4000	1563 x 115 x 110
NEPTUN INDUSTRY LED COMPACT 18000	18447 / 19215	108,3	3000 / 4000	1563 x 115 x 110
NEPTUN INDUSTRY LED COMPACT 18000 ZASILANIE PRZELOTOWE 16A	18447 / 19215	108,3	3000 / 4000	1563 x 115 x 110

Technische Zeichnung:



Produktmerkmale:

Lichtquelle	LED
Netzspannung	220240 V, 5060 Hz
Lebensdauer [h]	60000
Lx/By	L80/B10
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG0
Umgebungstemperatur [°C]	-25 ÷ 35
Betriebsgerät	Ein/Aus (E) DIM DALI (EDD) *
Leistungsfaktor cos φ	>0,95

^{*} zur Auswahl

Produktmerkmale:

Montageart	Anbau an der Decke oder an Aufhängebügeln
Leuchtenkörper	Polycarbonat
Leuchtenfarbe	RAL 9006 (grau)
Abdeckung	PC (opaleszierendes Polycarbonat)