

NEPTUN LED COMPACT V1



- Compact size,
- Highly efficient LED sources,
- High level of protection against penetration of dust and water - IP65,
- Quick and easy assembling,
- Wide range of applications.
- Kompakte Abmessungen,
- Mit leistungsstarken LED-Quellen ausgerüstet,
- Hoher Schutz gegen Eindringen von Staub und Wasser IP65,
- Einfache und schnelle Montage,
- Ein breites Anwendungsspektrum.

NEPTUN LED COMPACT V1

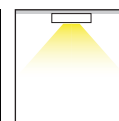
Konstruktion/Features

Tightly-closed ceiling luminaires with highly efficient LED light sources, ensuring additional protection against solid body penetration and jet of water from all directions. Perfect to be installed in moist and dusty rooms. The luminaire is characterized by compact size and unbelievably simple and quick way to install comparing with similar products. The color temperature for applied LED light sources is 3000/4000 K. Color rendering index Ra>80. The luminaire is dedicated for halls, warehouses, underground passes, car parks illumination etc. Warranty 5 years.

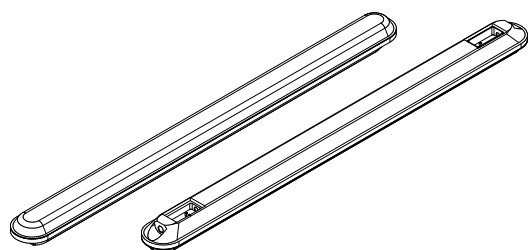
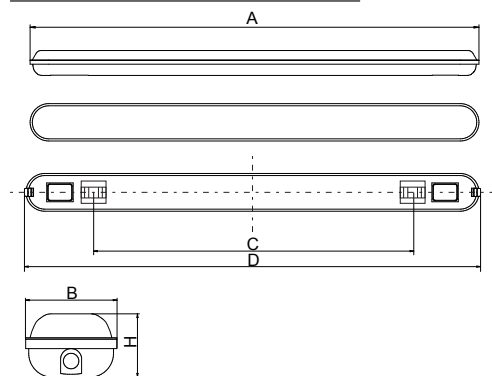
Dichte Deckenleuchten mit Hochleistungs-LED-Module gewährleisten einen zusätzlichen Schutz gegen das Eindringen von Fremdkörpern und Strahlwasser aus allen Richtungen. Ideal für den Einbau in feuchten in staubigen Räumen. Die Leuchte kennzeichnet sich durch seine kompakte Größe und sehr einfache und schnelle Montage im Vergleich zu ähnlichen Produkten. Die Farbtemperatur der eingesetzten LED-Module ist 3000/4000 K. Farbwiedergabeindex Ra>80. Anwendung: Beleuchtung von Hallen, Lagerflächen, Unterführungen, Parkplätze, etc. Garantie 5 Jahre.



NEPTUN LED COMPACT V1



Dimensions / Abmessungen



Φ [lm]	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	H (mm)
4000	1200	100	820	1208	68
6000	1200	100	820	1208	68
8000	1200	100	820	1208	68
6000	1500	100	1120	1508	68
11000	1500	100	1120	1508	68

TYPE	PLM1	Light bulb icon	Φ [lm]	Color bar
NEPTUN LED COMPACT V1	32 W	LED	4000	Grey
NEPTUN LED COMPACT V1	38 W	LED	6000	Light Grey
NEPTUN LED COMPACT V1	66 W	LED	8000	Dark Grey
NEPTUN LED COMPACT V1	77 W	LED	11000	Black

Available colour of the light / Erhältliche Lichtfarbe:
830/840 for / für 4000/6000/8000lm & 840 for / für 11000lm

SDCM=3

Lifetime of LED sources / Lebensdauer LED: 50000 h (L70/B10)

Operating temperature range / Temperaturbereich der Leuchte im Betrieb:
-25° C ÷ +30° C

The power shown refers to the whole system (tolerance +/- 10%).
Die Leistung bezieht sich auf das gesamte System (Toleranz +/-10%).

The given luminous flux refers to LED light sources (tolerance +/- 10% depends on the value of the colour temperature).
Der angegebene Lichtstrom betrifft die LED-Module (Toleranz +/- 10% abhängig von der Farbtemperatur).

The product covered by a 5-year warranty / Produkt mit 5 Jahren Garantie

Different luminaire configuration available upon request / Abweichende Konfiguration der Leuchte auf Anfrage

Luminaire options / Leuchtenoptionen

Diffuser / Diffusoren:

PC PC opal diffuser
PC opal

Control gears / Vorschaltgeräte:

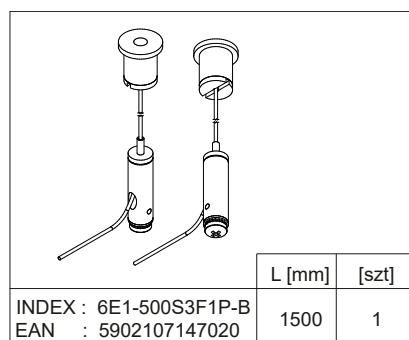
E driver
Treiber

Others / Andere:

TW3 thruwiring 3x1.5mm2
durch Verdrahtung 3x1.5mm2

Accessories / Zubehör

Suspension (without wire) / Aufhängung (ohne Kabel)



WARNING!
Technical data may be changed. Photos of the luminaries may differ from reality. Last updated 8.03.2019.
Other options of the luminaire available on request.

ACHTUNG!
Technische Daten können verändert werden. Abbildungen der Leuchten können von der Wirklichkeit abweichen. Die letzte Aktualisierung fand am 8.03.2019 statt. Andere Optionen der Leuchte sind nach Anfrage erhältlich.