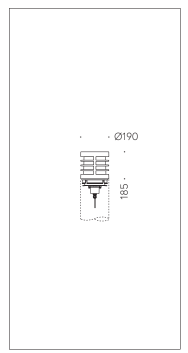
neuco

Pollerleuchtenkopf







QR-Code scannen und auf www.neuco.ch mehr über diesen Artikel erfahren

B 99 765AK3 silber ~ DB 702N LED 19.5 W 618 lm-h 3000 K DALI-Konverter steuerbar









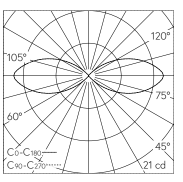
IP65 IK10 Pollerleuchtenkopf mit allseitigem Lichtaustritt 360° und freistrahlender Lichtverteilung. Schutzart IP65 ♠▲A, staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Schutzklasse I.
Freistrahlend mit Schutzgitter, 360°.
Für die Verwendung im modularen
Systempollerleuchten-Programm. Passend zu Pollerrohr ø 190 mm. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 129'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit LED-Netzteil, DA-LI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 65. Leuchtenkopf aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl, Farbe Silber. Kristallglas innen weiss. Mit Anschlussleitung X05BQ-F 5 G 1 mm², Länge 1,5 m. Abmessungen Ø 190 x 185 mm.

5 Jahre Garantie.

5 Jahre Garantie.

PUSH, switchDIM und Touch-DIM® werden nicht unterstützt.



LED 3000 K 19.5 W 618 lm-h 132° / CIE Flux 1 13 46 49 100 / C11 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	618 lm-h
Anschlussleistung	19.5 W
Lichtausbeute	31.7 lm-h/W
Modullichtstrom	2795 lm-c
Modulleistung	16 W
Farbortstabilität	_
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L70/B50 bei 129'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

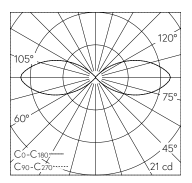
Weitere Angaben

allseitig 360°
freistrahlend
220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 280 V DC 0 Hz
max. 50 °C
5 kg
Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

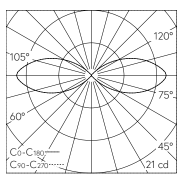


neuco

Pollerleuchtenkopf Lichttechnik



LED 3000 K 19.5 W 618 lm-h 132° / CIE Flux 1 13 46 49 100 / C11 nach DIN 5040



LED 3000 K 3,0 W 89 lm-h 134° / CIE Flux 1 14 47 51 100 / C11 nach DIN 5040