

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

B 99 857AK4
 silber ~ DB 702N
 LED 19,5 W 977 lm-h 4000 K
 DALI-Konverter steuerbar



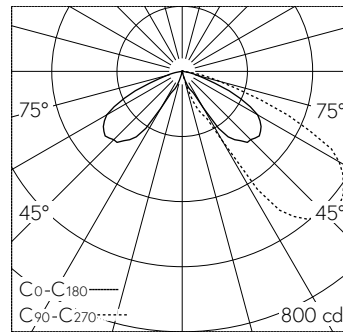
IP65 **IK06**

Pollerleuchtenkopf mit einseitigem Lichtaustritt 180° und abgeblendetem Lichtverteilung. Schutzart IP65 staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Dark Sky: Lichtstromanteil im oberen Halbraum < 1%. Abgeblendet mit Reflektor, Lichtaustritt 180°. Für die Verwendung im modularen Systempollerleuchten-Programm. Passend zu Pollerrohr ø 190 mm. Mit austauschbarem LED-Modul mit einer mittleren Bemessungslbensdauer von > 200.000 Betriebsstunden (L80B50 bei ta = 25 °C). 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleiss-teile. Mit Ultimate Driver® LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 65. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Silber. Borosilikatglas. Mit fest angeschlossener Anschlussleitung X05BQ-F 5 G 1 mm², Länge 1,5 m. Höhe 185 mm. Durchmesser: 190 mm.

5 Jahre Garantie.

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



LED 4000 K 19.5 W 977 lm-h / CIE Flux 23 72 97 100 100 / A20 nach DIN 5040

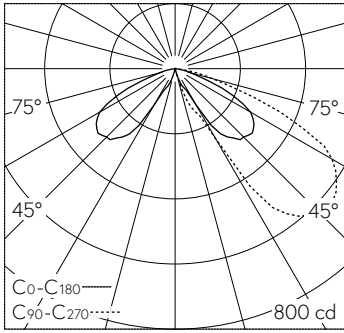
Technische Daten

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 977 lm-h |
| Anschlussleistung | 19,5 W |
| Lichtausbeute | 50.1 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 2835 lm-c |
| Modulleistung | 16 W |
| Farbortstabilität | - |
| Farbwiedergabe | CRI > 80 |
| Lichtstromerhalt | L90/B50 bei 200'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 4000 K |

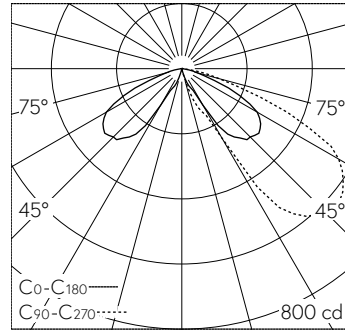
Weitere Angaben

| | |
|--------------------|---|
| Lichtaustritt | einseitig 180° |
| Lichtverteilung | abgeblendet |
| Betriebsspannung | 220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 280 V DC 0 Hz |
| Betriebstemperatur | max. 50 °C |
| Gewicht | 4.9 kg |
| Zubehör | Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |





LED 4000 K 19,5 W 977 lm-h / CIE Flux 23 72 97 100 100 / A20 nach DIN 5040



LED 4000 K 3,0 W 203 lm-h / CIE Flux 23 72 97 99 100 / A20 nach DIN 5040