

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

B 99 853AK4
 silber ~ DB 702N
 LED 7 W 324 lm-h 4000 K
 Konverter schaltbar on/off

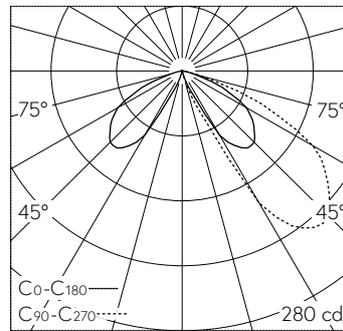


IP65 IK07

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 140 mm. Mit austauschbarem LED-Modul mit einer mittleren Bemessungslebensdauer von 200.000 Betriebsstunden (L80B50 bei ta = 25 °C). 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit Ultimate Driver® LED-Netzteil 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 H05VV-F 3 G 1 mm², Länge 1,1 m. Abmessungen Ø 140 x 140 mm.

5 Jahre Garantie.



LED 4000 K 7 W 324 lm-h / CIE Flux 29 78 98 100 100 / A20 nach DIN 5040

Technische Daten

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 324 lm-h |
| Anschlussleistung | 7 W |
| Lichtausbeute | 46.3 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 1095 lm-c |
| Modulleistung | 5,9 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. 65 °C |
| Gewicht | 2.5 kg |
| Zubehör | Für diese Leuchte sind separate Zubehöerteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |

