


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

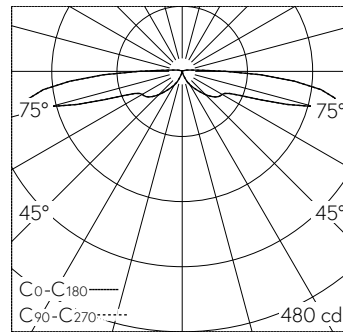
B 85 017AK3
 silber - DB 702N
 LED 9 W 780 lm-h 3000 K
 Konverter schaltbar on/off



Pollerleuchtenkopf mit allseitigem Lichtaustritt 360° und abgeblendeter Lichtverteilung. Schutzart IP65  staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Abgeblendet mit Reflektor, Lichtaustritt 360°. Constant Optics®: Effizientes optisches System, das nahezu keinem Verschleiss unterliegt. Für die Verwendung im modularen Systempollerleuchten-Programm. Passend zu Pollerrohr ø 140 mm. Mit austauschbarem LED-Modul mit einer mittleren Bemesungslebensdauer von > 200.000 Betriebsstunden (L80B50 bei ta = 25 °C). 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleisstteile. 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 m. Abmessungen Ø 140 x 140 mm.

5 Jahre Garantie.



LED 3000 K 9 W 780 lm-h / CIE Flux 5 21 50 93 100 / A11 nach DIN 5040

Technische Daten

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 780 lm-h |
| Anschlussleistung | 9 W |
| Lichtausbeute | 86.7 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 1440 lm-c |
| Modulleistung | 7,8 W |
| Farbortstabilität | - |
| Farbwiedergabe | CRI > 80 |
| Lichtstromerhalt | L90/B50 bei 200'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 3000 K |

Weitere Angaben

| | |
|--------------------|---|
| Lichtaustritt | allseitig 360° |
| Lichtverteilung | abgeblendet |
| Betriebsspannung | 220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 276 V DC 0 Hz |
| Betriebstemperatur | max. 65 °C |
| Gewicht | 2.3 kg |
| Zubehör | Für diese Leuchte sind separate Zubehöerteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |

