


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

B 85 016K3
 grafit - RAL 7024
 LED 8 W 650 lm-h 3000 K
 DALI-Konverter steuerbar

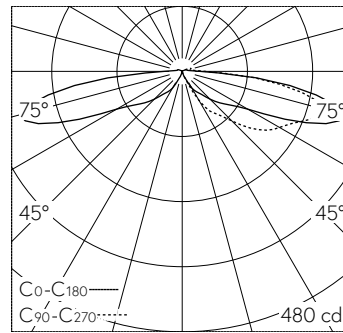


Pollerleuchtenkopf mit einseitigem Lichtaustritt 180° und abgeblendeter Lichtverteilung. Schutzart IP65 , staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Abgeblendet mit Reflektor, Lichtaustritt 180°. Constant Optics®: Effizientes optisches System, das nahezu keinem Verschleiss unterliegt. Für die Verwendung im modularen Systempollerleuchten-Programm. Passend zu Pollerrohr ø 190 mm. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 200'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 65. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Grafit. Borosilikatglas. Mit fest angeschlossener Anschlussleitung X05BQ-F 5 G 1 mm², Länge 1,4 m. Höhe 185 mm. Durchmesser: 190 mm.

5 Jahre Garantie.

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



LED 3000 K 8 W 650 lm-h / CIE Flux 6 27 68 96 100 / A11 nach DIN 5040

Technische Daten

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 650 lm-h |
| Anschlussleistung | 8 W |
| Lichtausbeute | 81.2 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 1225 lm-c |
| Modulleistung | 6,5 W |
| Farbortstabilität | - |
| Farbwiedergabe | CRI > 80 |
| Lichtstromerhalt | L90/B50 bei 200'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 3000 K |

Weitere Angaben

| | |
|--------------------|--|
| Lichtaustritt | einseitig 180° |
| Lichtverteilung | abgeblendet |
| Betriebsspannung | 220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 276 V DC 0 Hz |
| Betriebstemperatur | max. 60 °C |
| Gewicht | 4.75 kg |
| Zubehör | Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |

