

QR-Code scannen und auf [www.neuco.ch](http://www.neuco.ch) mehr über diesen Artikel erfahren

**B 84 244AK4**  
 silber ~ DB 702N  
 LED 19,5 W 1668 lm-h 4000 K  
 DALI-Konverter steuerbar

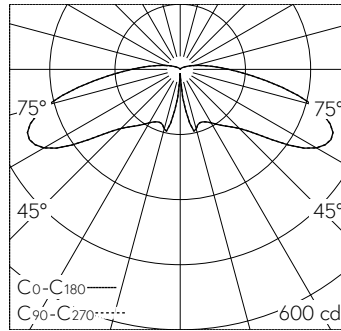


Pollerleuchtenkopf mit einem Lichtsektor von 360° und abgeblendeter Lichtverteilung. Schutzart IP65 staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Abgeblendetes Licht. Constant Optics®: Effizientes optisches System, das nahezu keinem Verschleiss unterliegt. Lichtaustritt 360°. Passend zu Pollerrohr  $\varnothing$  190 mm. Mit austauschbarem LED-Modul mit einer mittleren Bemessungslebensdauer von > 200.000 Betriebsstunden (L80B50 bei  $t_a = 25^\circ\text{C}$ ). 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. 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. Kristallglas. Mit fest angeschlossener Anschlussleitung X05BQ-F 5 G 1 mm<sup>2</sup>, Länge 1,5 m. Abmessungen  $\varnothing$  360 x 205 mm.

5 Jahre Garantie.

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



LED 4000 K 19.5 W 1668 lm-h / CIE Flux 15 42 78 91 100 / A11 nach DIN 5040

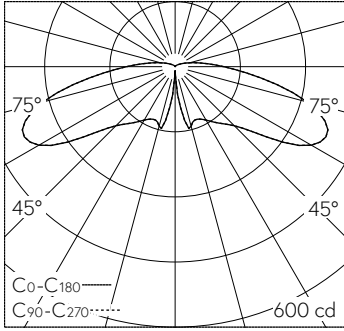
**Technische Daten**

|                    |                               |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 1668 lm-h                     |
| Anschlussleistung  | 19,5 W                        |
| Lichtausbeute      | 85,5 lm-h/W                   |
| Modullichtstrom    | 3080 lm-c                     |
| Modulleistung      | 15,6 W                        |
| Farbortstabilität  | -                             |
| Farbwiedergabe     | CRI > 80                      |
| Lichtstromerhalt   | L70/B50 bei 200'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur     | 4000 K                        |

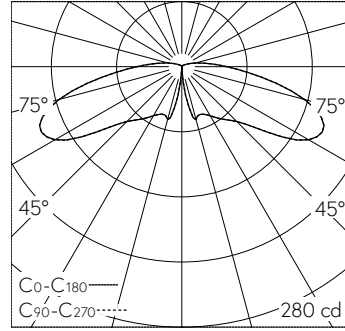
**Weitere Angaben**

|                    |  |
|--------------------|--|
| Lichtaustritt      | Lichtsektor 360°   |
| Lichtverteilung    | abgeblendet  |
| Betriebsspannung   | 220 – 240 V AC 50 / 60 Hz<br>176 – 280 V DC 0 Hz   |
| Betriebstemperatur | max. 50 °C   |
| Gewicht            | 6,5 kg   |
| Zubehör            | Für diese Leuchte sind separate Zubehöerteile erhältlich.<br>Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |





LED 4000 K 19,5 W 1668 lm-h / CIE Flux 15 42 78 91 100 / A11 nach DIN 5040



LED 4000 K 10,0 W 721 lm-h / CIE Flux 15 41 78 91 100 / A11 nach DIN 5040