

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

**B 84 674AK3**  
silber - DB 702N  
LED 14 W 1331 lm-h 3000 K  
DALI-Konverter steuerbar



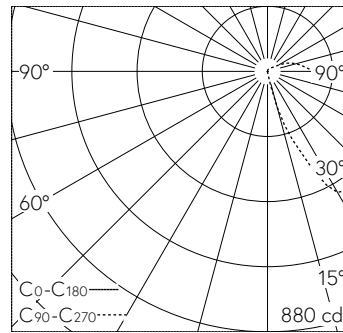
**IP65 IK08**

Pollerleuchte mit einseitigem Lichtaustritt und bandförmiger Lichtverteilung. Schutzart IP65 staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Einseitiger Lichtaustritt mit bandförmiger Lichtstärkeverteilung. Constant Optics®: Effizientes optisches System, das nahezu keinem Verschleiss unterliegt. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 200'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleisssteile. 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. Sicherheitsglas mit optischer Struktur. Mit eingebautem Anschlusskasten B 70 632. Zur Durchverdrahtung für 2 Kabel bis 5 x 4 mm<sup>2</sup> mit Schmelzsicherung Neozed D 01, 6 A. Aufschraubsockel aus Stahl, feuerverzinkt nach EN ISO 1461, zum Aufschrauben auf ein Fundament oder auf das Erdstück B 71 890. Abmessungen: 340 x 100 mm. Höhe der Leuchte über Boden 800 mm.

5 Jahre Garantie.

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



LED 3000 K 14 W 1331 lm-h / CIE Flux 15 47 82 89 100 / B11 nach DIN 5040

**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	1331 lm-h
Anschlussleistung	14 W
Lichtausbeute	88.7 lm-h/W
Modullichtstrom	2095 lm-c
Modulleistung	12 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

**Weitere Angaben**

Lichtaustritt	einseitig
Lichtverteilung	bandförmig
Betriebsspannung	220 - 240 V AC 50 / 60 Hz 176 - 264 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 55 °C
Gewicht	12.1 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehöerteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

