

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

B 84 462AK4
 silber - DB 702N
 LED 13.7 W 1514 lm-h 4000 K
 DALI-Konverter steuerbar



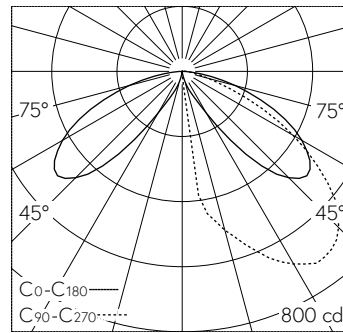
IP65 IK07

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

Abgeblendetes, bandförmiges Licht. Dark Sky: Lichtstromanteil im oberen Halbraum < 1%. Constant Optics®: Effizientes optisches System, das nahezu keinem Verschleiss unterliegt. Mit austauschbarem LED-Modul mit einer mittleren Bemessungslbensdauer von > 200.000 Betriebsstunden (L80B50 bei $t_a = 25\text{ }^\circ\text{C}$). 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. Reflektor aus eloxiertem Reinaluminium. Ohne Tür, mit eingebautem Anschlusskasten B 71 084. Zur Durchverdrahtung für 2 Kabel bis $7 \times 6\text{ mm}^2$ mit Feinsicherung 6,3 A. Mit Montageplatte zum Aufschrauben auf ein Fundament oder auf das Erdstück B 70 896. Abmessungen: 220 x 220 mm. Höhe der Leuchte über Boden 1000 mm.

5 Jahre Garantie.

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



LED 4000 K 13.7 W 1514 lm-h / CIE Flux 28 65 91 100 100 / A20 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	1514 lm-h
Anschlussleistung	13.7 W
Lichtausbeute	110.5 lm-h/W
Modullichtstrom	2340 lm-c
Modulleistung	11,5 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

Lichtaustritt	abgeblendet
Lichtverteilung	bandförmig
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 264 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 65 °C
Gewicht	12.25 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

