

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

B 84 107AK4
 silber - DB 702N
 LED 22 W 2778 lm-h 4000 K
 DALI-Konverter steuerbar



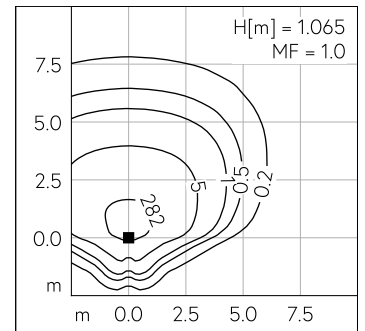
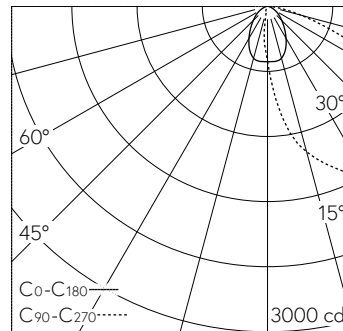
IP65 IK08

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

Schwenkbare, asymmetrische Lichtstärkeverteilung. Dark Sky: Kein Lichtstromanteil im oberen Halbraum. Mit austauschbarem LED-Modul mit einer mittleren Bemessungslbensdauer von > 200.000 Betriebsstunden (L80B50 bei $t_a = 25^\circ\text{C}$). 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 Reinstaluminium. Anstellwinkel stufenlos einstellbar von 0° bis 90°. Ohne Tür. Mit Anschlusskasten zur Durchverdrahtung für zwei Kabel bis 5 x 2,5 mm². Mit Montageplatte zum Aufschrauben auf ein Fundament oder auf das Erdstück B 70 895. Abmessungen: 260 x 360 mm. Höhe der Leuchte über Boden 1200 mm.

5 Jahre Garantie.

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



LED 4000 K 22 W 2778 lm-h / CIE Flux 40 81 98 100 100 / A30 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	2778 lm-h
Anschlussleistung	22 W
Lichtausbeute	126.3 lm-h/W
Modullichtstrom	3310 lm-c
Modulleistung	19,4 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

Lichtaustritt	abgeblendet
Lichtverteilung	asymmetrisch
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 276 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 40 °C
Gewicht	7 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehöerteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

