

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

B 77 004K4
Material Edelstahl (Werkstoff 1.4301)
LED 3.6 W 24 V 203 lm-h 4000 K
Konverter schaltbar on/off



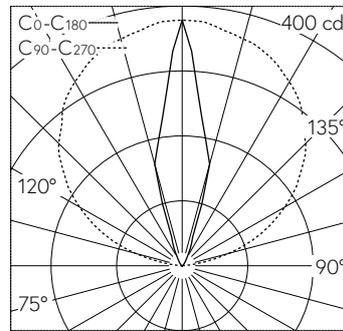
IP67 IK09

Bodeneinbauleuchte mit symmetrischer Lichtverteilung. Schutzart IP67, staubdicht und geschützt gegen zeitweiliges Untertauchen Schutzklasse III.

Symmetrische Lichtstärkeverteilung. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 200'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Ohne Netzteil. Schutzart IP 67, Schutzklasse III. Leuchte aus Edelstahl, Werkstoff-Nr. 1.4301. Einbaugeschäube aus Aluminium. Sicherheitsglas klar. Reflektor aus eloxiertem Reinaluminium. Mit fest angeschlossener, wasserbeständiger Anschlussleitung 05RN8-F 2 x 1 mm², Länge 3 m. Abmessungen Abdeckrahmen: 400 x 55 mm. Einbautiefe: 100 mm.

5 Jahre Garantie.

Nach der Montage der Leuchte ist eine Erstreinigung notwendig.



5	1.94	16.64	15
4	1.56	13.31	24
3	1.17	9.99	42
2	0.78	6.66	95
1	0.39	3.33	378
h [m]	D [m] 22°	D [m] 118°	E (0°)

LED 4000 K 3.6 W 203 lm-h 22°/118° / CIE Flux 0 0 14 0 100 / E84 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	203 lm-h
Anschlussleistung	3.6 W
Lichtausbeute	56.4 lm-h/W
Modullichtstrom	520 lm-c
Modulleistung	3 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L70/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	symmetrisch
Betriebsgerät	extern, separat bestellen
Betriebsspannung	24 V DC
Druckbelastbarkeit	überrollbar bis 1000 kg
Betriebstemperatur	max. 55 °C
Gewicht	2.5 kg
Drainage	notwendig
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

