

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

**B 99 396K3**

Material Edelstahl (Werkstoff 1.4301)  
LED 4 W 24 V 271 lm-h 3000 K  
Konverter schaltbar on/off



**IK08**

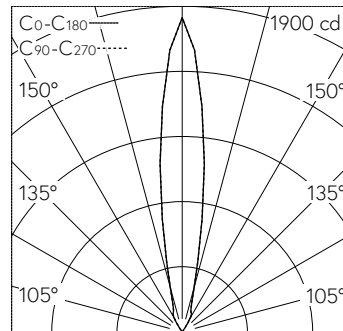
Bodeneinbauleuchte mit symmetrischer Lichtverteilung. Schutzklasse III.

Symmetrische Lichtstärkeverteilung. 24 V DC. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 100'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Ohne Netzteil. Schutzart IP 68 20 m, Schutzklasse III. Leuchte aus Edelstahl, Werkstoff-Nr. 1.4301. Sicherheitsglas klar. Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium. Einbauhülse aus Polyamid. Mit fest angeschlossener, wasserbeständiger Anschlussleitung 05RN8-F 2 x 1 mm<sup>2</sup>, Länge 3 m, mit eingebautem Wasserstopper. Leuchtdurchmesser 75 mm, Einbautiefe 80 mm. Einbauöffnung Ø 70 mm. Im Zentrum der Glasoberfläche wird eine Betriebstemperatur von 35 °C erreicht, gemessen nach EN B 60 598 bei einer Umgebungstemperatur von 15 °C.

5 Jahre Garantie.

Nach der Montage der Leuchte ist eine Erstreinigung notwendig.

Auf Anfrage in den LED-Lichtfarben Grün, Blau, Amber und Rot lieferbar.



5	1.41	73
4	1.12	115
3	0.84	204
2	0.56	458
1	0.28	1834
h [m]	D [m] 16°	E (0°)

LED 3000 K 4 W 271 lm-h 14° / CIE Flux 0 0 0 100 / E84 nach DIN 5040

**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	271 lm-h
Anschlussleistung	4 W
Lichtausbeute	67.7 lm-h/W
Modullichtstrom	495 lm-c
Modulleistung	3,4 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 100'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

**Weitere Angaben**

Lichtverteilung	symmetrisch
Halbwertwinkel	14 ° Spot (11 – 16 °)
Betriebsgerät	<b>extern, separat bestellen</b>
Betriebsspannung	24 V DC
Druckbelastbarkeit	überrollbar bis 1000 kg
Betriebstemperatur	max. 65 °C
Gewicht	0.8 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehöerteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

