

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

**B 84 287K4**  
Material Edelstahl (Werkstoff 1.4301)  
LED 4.8 W 345 lm-h 4000 K  
Konverter schaltbar on/off



**IK10**

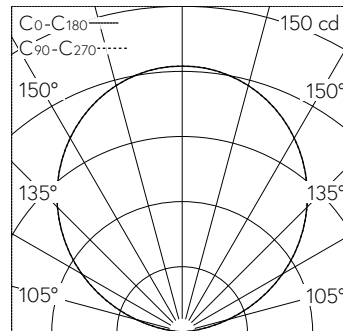
Bodeneinbauleuchte mit freistrahlen-der Lichtverteilung. Schutzklasse I.

Orientierungsleuchte. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 100'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleiss-teile. Mit Ultimate Driver® LED-Netzteil 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 68 10 m. Leuchten- und Einbauehäu-se aus hochkorrosionsfestem Alumin-ium. Beschichtungstechnologie Tri-coat® Druckaufnehmerahmen aus glas-faserverstärktem Kunststoff. Abdeck-rahmen aus Edelstahl, Werkstoff-Nu-mer 1.4301. Sicherheitsglas weiss, 1,8 m wasserbeständige Anschlussleitung 07RN8-F 3 G 1 mm<sup>2</sup> mit eingebautem Wasserstopper und 1,2 m PVC-Instal-lationsrohr. Abmessungen: 220 x 220 mm. Einbautiefe: 170 mm, Einbauöff-nung: 215 x 215 mm.

5 Jahre Garantie.

Nach der Montage der Leuchte ist ei-ne Erstreinigung notwendig.

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



5	14.83	5
4	11.86	8
3	8.90	14
2	5.93	31
1	2.97	122
h [m]	D [m] 112°	E (0°)

LED 4000 K 4.8 W 345 lm-h 110°/112° / CIE Flux 0 0 0 100 / E83 nach DIN 5040

**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	345 lm-h
Anschlussleistung	4.8 W
Lichtausbeute	71.9 lm-h/W
Modullichtstrom	810 lm-c
Modulleistung	3,7 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 100'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

**Weitere Angaben**

Lichtverteilung	freistrahlend
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 246 V DC 0 Hz
Druckbelastbarkeit	überrollbar bis 5000 kg
Betriebstemperatur	max. 50 °C
Gewicht	6.9 kg
Drainage	notwendig

