

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

**B 84 286RK4**

Material Edelstahl (Werkstoff 1.4301)  
LED 3.9 W 248 lm-h 4000 K  
Konverter schaltbar on/off



**IK10**

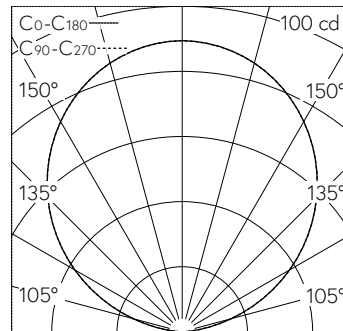
Bodeneinbauleuchte mit freistrahlen-der Lichtverteilung. Schutzklasse I.

Rutschhemmendes Glas nach DIN B 51 130 R 13, mattiert. Orientierungsleuchte. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 100'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit Ultimate Driver® LED-Netzteil 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 68 10 m. Leuchten- und Einbaugehäuse aus hochkorrosionsfestem Aluminium. Beschichtungstechnologie Tricoat® Druckaufnahmerahmen aus glasfaser-verstärktem Kunststoff. Abdeckrahmen aus Edelstahl, Werkstoff-Nummer 1.4301. 1,8 m wasserbeständige Anschlussleitung O7RN8-F 3 G 1 mm<sup>2</sup> mit eingebautem Wasserstopper und 1,2 m PVC-Installationsrohr. Abmessungen: 185 x 185 mm. Einbautiefe: 170 mm, Einbauöffnung: 180 x 180 mm.

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	14.28	4
4	11.43	6
3	8.57	10
2	5.71	22
1	2.86	89
h [m]	D [m] 110°	E (0°)

LED 4000 K 3.9 W 248 lm-h 110°/112° / CIE Flux 0 0 0 100 / E83 nach DIN 5040

**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	248 lm-h
Anschlussleistung	3.9 W
Lichtausbeute	63.6 lm-h/W
Modullichtstrom	595 lm-c
Modulleistung	2,8 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	5.2 kg
Drainage	notwendig

