

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

**B 84 287RK3**

Material Edelstahl (Werkstoff 1.4301)  
LED 4.8 W 332 lm-h 3000 K  
Konverter schaltbar on/off



**IK10**

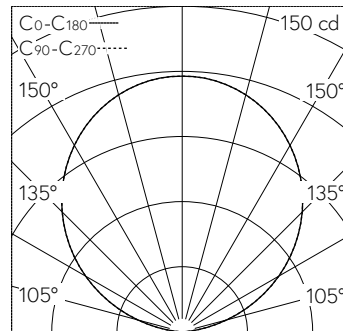
Bodeneinbauleuchte mit freistrahlernder Lichtverteilung. Schutzklasse I.

Rutschhemmendes Glas nach DIN B 51 130 R 13, mattiert. Orientierungsleuchte. Leuchten-Lichtstrom null, 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 glasfaserverstärktem Kunststoff. Abdeckrahmen aus Edelstahl, Werkstoff-Nummer 1.4301. 1,8 m wasserbeständige Anschlussleitung 07RN8-F 3 G 1 mm<sup>2</sup> mit eingebautem Wasserstopper und 1,2 m PVC-Installationsrohr. Abmessungen: 220 x 220 mm. Einbautiefe: 170 mm, Einbauöffnung: 215 x 215 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     | 14.83      | 5      |
| 4     | 11.86      | 7      |
| 3     | 8.90       | 13     |
| 2     | 5.93       | 29     |
| 1     | 2.97       | 118    |
| h [m] | D [m] 112° | E (0°) |

LED 3000 K 4.8 W 332 lm-h 110°/112° / CIE Flux 0 0 0 100 / E83 nach DIN 5040

**Technische Daten**

|                    |                               |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 332 lm-h                      |
| Anschlussleistung  | 4.8 W                         |
| Lichtausbeute      | 69.2 lm-h/W                   |
| Modullichtstrom    | 780 lm-c                      |
| Modulleistung      | 3,7 W                         |
| Farbortstabilität  | -                             |
| Farbwiedergabe     | CRI > 80                      |
| Lichtstromerhalt   | L90/B50 bei 100'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur     | 3000 K                        |

**Weitere Angaben**

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

