

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

B 84 289RK4

Material Edelstahl (Werkstoff 1.4301)
LED 4.1 W 172 lm-h 4000 K
Konverter schaltbar on/off



IK10

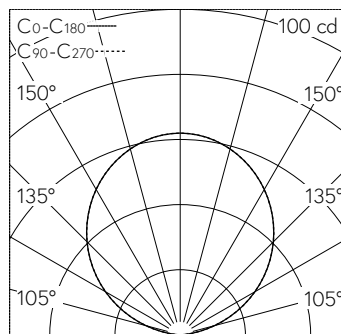
Bodeneinbauleuchte mit freistrahler-
des Lichtverteilung.
Schutzklasse I.

Orientierungsleuchte. Rutschhem-
endes Glas nach DIN B 51 130 R 13, mat-
tiert. Halbstreuwinkel. Mit austausch-
barem LED-Modul mit Übertempera-
turschutz und einer Lebenserwartung
von mindestens 100'000 Betriebsstun-
den. 20-jährige Nachliefergarantie auf
das LED-Modul und die Verschleisstei-
le. Mit Ultimate Driver® LED-Netzteil
220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP
68 10 m. Leuchten- und Einbauehäu-
se aus hochkorrosionsfestem Alumi-
nium. Beschichtungstechnologie Tri-
coat® Druckaufnahmering aus glasfa-
serverstärktem Kunststoff. Abdeckung
aus Edelstahl, Werkstoff-Nr. 1.4301. Si-
cherheitsglas weiss. 1,8 m wasserbe-
ständige Anschlussleitung 07RN8-F 3
G 1 mm² mit eingebautem Wasser-
stopper und 1,2 m PVC-Installations-
rohr. Leuchtdurchmesser 205 mm,
Einbautiefe 220 mm. Einbauöffnung Ø
250 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	2
4	11.43	4
3	8.57	7
2	5.71	15
1	2.86	62
h [m]	D [m] 110°	E (0°)

LED 4000 K 4.1 W 172 lm-h 110° / CIE Flux 0 0 0 100 / E83 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	172 lm-h
Anschlussleistung	4.1 W
Lichtausbeute	42 lm-h/W
Modullichtstrom	565 lm-c
Modulleistung	3 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 – 264 V DC 0 Hz
Druckbelastbarkeit	überrollbar bis 5000 kg
Betriebstemperatur	max. 50 °C
Gewicht	4.5 kg
Drainage	notwendig

