



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

B 77 812RK27

Material Edelstahl (Werkstoff 1.4301)
LED 2.7 W 91 lm-h 2700 K
Konverter schaltbar on/off



IK10

Bodeneinbauleuchte mit freistrahlen-
der Lichtverteilung.
Schutzklasse I.

Rutschhemmendes Glas nach DIN B 51
130 R 13, mattiert. Mit austauschba-
rem LED-Modul mit Übertemperaturschutz
und einer Lebenserwartung von mindestens
200'000 Betriebsstunden. 20-jährige
Nachliefergarantie auf das LED-Modul und
die Verschleissteile. Mit LED-Netzteil
220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP
68 10 m. Leuchte aus Edelstahl, Werk-
stoff-Nr. 1.4301. Reflektor aus eloxier-
tem Reinaluminium. Mit fest ange-
schlossener, wasserbeständiger An-
schlussleitung 07RN8-F 3 G 1 mm²,
Länge 1,8 m, mit eingebautem Wasser-
stopper und 1,2 m PVC-Installations-
rohr. Leuchtdurchmesser 155 mm,
Einbautiefe 80 mm. Einbauöffnung Ø
145 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.

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	91 lm-h
Anschlussleistung	2.7 W
Lichtausbeute	33.7 lm-h/W
Modullichtstrom	270 lm-c
Modulleistung	1,3 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	2700 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	freistrahlend
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 264 V DC 0 Hz
Druckbelastbarkeit	überrollbar bis 2000 kg
Betriebstemperatur	max. 55 °C
Gewicht	1.75 kg

