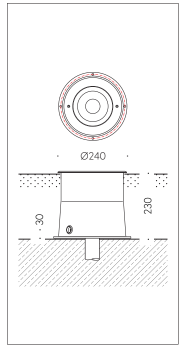
Überrollbare Bodeneinbauleuchte







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

B 84 266RK3

Material Edelstahl (Werkstoff 1.4301) LED 30.5 W 3109 lm-h 3000 K DALI-Konverter steuerbar







IK10

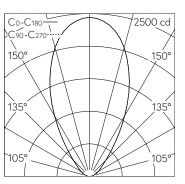
Bodeneinbauleuchte mit symmetrischbreitstreuender Lichtverteilung. Schutzklasse I.

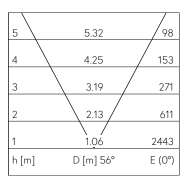
Rutschhemmendes Glas nach DIN B 51 hard the state of den. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleisstei-le. Mit Ultimate Driver® LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 68 10 m. Leuchtenund Einbaugehäuse aus hochkorrosionsfestem Aluminium. Beschichtungstechnologie Tricoat® Druckaufnahmering aus glasfaserverstärktem Kunststaff. Abdockring aus Edoktabl. Work stoff. Abdeckring aus Edelstahl, Werk-stoff-Nr. 1.4301. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinstaluminium. Mit eingesetzter Streuscheibe. 1,8 m wasserbeständige Anschlussleitung 07RN8-F 5 G 1 mm² mit eingebautem Wasserstopper und 1,2 m PVC-Installationsrohr. Leuchtendurchmesser 240 mm, Einbautiefe 230 mm. Einbauöffnung Ø 275 mm.

Nach der Montage der Leuchte ist eine Erstreinigung notwendig.

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

PUSH, switchDIM und Touch-DIM® werden nicht unterstützt.





LED 3000 K 30.5 W 3109 lm-h 56° / CIE Flux 0 0 0 0 100 / E84 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	3109 lm-h
Anschlussleistung	30.5 W
Lichtausbeute	101.9 lm-h/W
Modullichtstrom	4895 lm-c
Modulleistung	28,1 W
Farbortstabilität	_
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 131'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K
•	

Weitere Angaben

Lichtverteilung	symmetrisch-breitstreuend
Halbwertwinkel	53 ° Wide Flood (46 – 55 °)
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 264 V DC 0 Hz
Druckbelastbarkeit	überrollbar bis 5000 kg
Betriebstemperatur	max. 45 °C
Gewicht	7 kg
Drainage	notwendig

