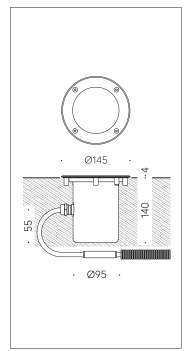
neuco

Überrollbare Bodeneinbauleuchte







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

B 84 572RK4

Material Edelstahl (Werkstoff 1.4301) LED 5.1 W 463 lm-h 4000 K Konverter schaltbar on/off







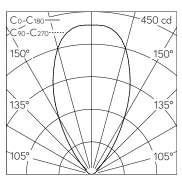
IP68 **IK10** Bodeneinbauleuchte mit symmetrischbreitstreuender Lichtverteilung. Schutzart IP68, geschützt gegen dauerndes Untertauchen, 10 m Schutzklasse I.

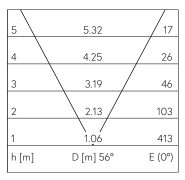
Rutschhemmendes Glas nach DIN B 51 130 R 13, mattiert. Symmetrische Lichtstärkeverteilung für weichge-zeichnete Beleuchtungseffekte ohne harte Lichtkegel auf der iluminierten Fläche. Constant Optics®: Effizientes optisches System, das nahezu keinem Verschleiss unterliegt. Halbstreuwinkel Verschleiss unterliegt. Halbstreuwinkel 56°, Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 140'000 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. Leuchte aus Edelstahl, Werkstoff-Nr. 14301 Reflektor aus eloviertem Re-1.4301. Reflektor aus eloxiertem Re-instaluminium. Mit eingebautem Diffu-sor. 1,8 m wasserbeständige Anschlussleitung 07RN8-F 3 G 1,5 mm² mit eingebautem Wasserstopper und 1,2 m PVC-Installationsrohr. Leuchtendurchmesser 145 mm, Einbautiefe 140 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.





LED 4000 K 5.1 W 463 lm-h 56° / CIE Flux 0 0 0 0 100 / E84 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	463 lm-h
Anschlussleistung	5.1 W
Lichtausbeute	77.8 lm-h/W
Modullichtstrom	705 lm-c
Modulleistung	4 W
Farbortstabilität	_
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 140'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	symmetrisch-breitstreuend
Halbwertwinkel	56 ° Very Wide Flood (> 56 °)
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 264 V DC 0 Hz
Druckbelastbarkeit	überrollbar bis 2000 kg
Betriebstemperatur	max. 30 °C
Gewicht	1.500 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

