

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

B 77 069K3
 grafit - RAL 7024
 LED 1.3 W 24 V 20 lm-h 3000 K
 Konverter schaltbar on/off



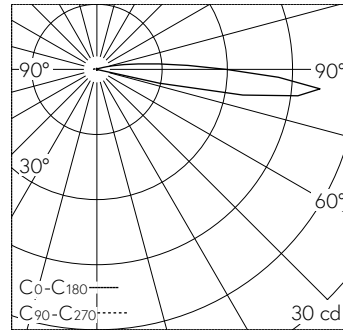
IP67 IK10

Bodeneinbauleuchte mit einem Lichtsektor von 180°. Schutzart IP67, staubdicht und geschützt gegen zeitweiliges Untertauchen Schutzklasse III.

Constant Optics®: Effizientes optisches System, das nahezu keinem Verschleiss unterliegt. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 200'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleisstteile. Ohne Netzteil. Schutzart IP 67. Leuchte aus Aluminiumguss und Edelstahl Beschichtungstechnologie Tricoat®, Farbe Grafit. Borosilikatglas. 1,8 m wasserbeständige Anschlussleitung O5RN8-F 2 x 1 mm² mit eingebautem Wasserstopper und 1,2 m PVC-Installationsrohr. Mit Montageplatte zum Aufschrauben auf ein Fundament oder auf das Anschlussgehäuse B 71 246. Leuchtdurchmesser Ø 160 mm, Höhe 40 mm.

5 Jahre Garantie.

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



LED 3000 K 1.3 W 20 lm-h / CIE Flux 0 1 2 73 100 / B01 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	20 lm-h
Anschlussleistung	1.3 W
Lichtausbeute	15.4 lm-h/W
Modullichtstrom	135 lm-c
Modulleistung	1,1 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtaustritt	Lichtsektor 180°
Betriebsgerät	extern, separat bestellen
Betriebsspannung	24 V DC
Druckbelastbarkeit	überrollbar bis 1000 kg
Betriebstemperatur	max. 65 °C
Gewicht	0.95 kg
Drainage	notwendig
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

