

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

B 99 814K3

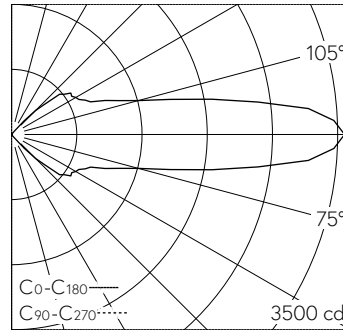
Material Edelstahl (Werkstoff 1.4401)
LED 18.3 W 24 V 2257 lm-h 3000 K
Konverter schaltbar on/off



Schutzklasse III.

24 V DC. Ohne Netzteil. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 200'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Schutzart IP 68 10 m. Schutzklasse III. Leuchte aus Edelstahl, Werkstoff-Nr. 1.4404, elektropoliert. Sicherheitsglas klar. Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium. Mit fest angeschlossener, chlorwasserbeständiger Anschlussleitung O5RN8-F 2 x 1 mm², Länge 3 m. Schlauchanschluss-Stutzen für Weich-PVC-Schutzschlauch Ø 20 x 3 mm. Empfohlene Einbautiefe 400 bis 700 mm unter der Wasseroberfläche. Leuchtdurchmesser 265 mm, Einbautiefe 70 mm. Einbauöffnung Ø 210 mm.

5 Jahre Garantie.



h [m]	C ₀ -C ₁₈₀ D [m] 48°	C ₉₀ -C ₂₇₀ D [m] 24°	E (0°)
2	1.78	0.85	782
4	3.56	1.70	195
6	5.34	2.55	87
8	7.12	3.40	49
10	8.90	4.25	31

LED 3000 K 18.3 W 2257 lm-h 48°/24° / CIE Flux 0 15 41 50 100 / C11 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	2257 lm-h
Anschlussleistung	18.3 W
Lichtausbeute	106.7 lm-h/W
Modullichtstrom	3010 lm-c
Modulleistung	15,5 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L70/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Betriebsgerät	extern, separat bestellen
Betriebsspannung	24 V DC
Betriebstemperatur	max. 65 °C
Gewicht	3.2 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

