

QR-Code scannen und auf [www.neuco.ch](http://www.neuco.ch) mehr über diesen Artikel erfahren

**B 84 400K3**

Material Edelstahl (Werkstoff 1.4401)  
LED 62 W 24 V 5000 lm-h 3000 K  
Konverter schaltbar on/off

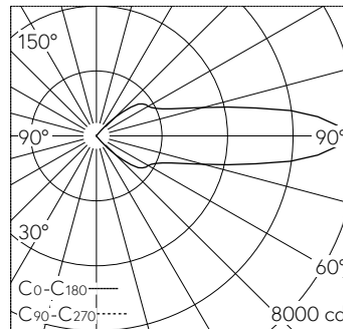


**Schutzklasse III.**

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 mm<sup>2</sup>, 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.

Der Scheinwerfer darf nur unter Wasser betrieben werden. Die Leuchte muss während dem Betrieb von Wasser umgeben sein.



h [m]	Co-C180 D [m] 48°	C90-C270 D [m] 28°	E (0°)
2	1.78	1.00	1749
4	3.56	1.99	437
6	5.34	2.99	194
8	7.12	3.99	109
10	8.90	4.99	70

LED 3000 K 62 W 5000 lm-h 48°/28° / CIE Flux 0 15 42 50 100 / C11 nach DIN 5040

**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	5000 lm-h
Anschlussleistung	62 W
Lichtausbeute	74.4 lm-h/W
Modullichtstrom	8200 lm-c
Modulleistung	49,7 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

**Weitere Angaben**

Betriebsgerät	<b>extern, separat bestellen</b>
Betriebsspannung	24 V DC
Betriebstemperatur	max. 55 °C
Gewicht	3.15 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

