

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

B 33 832K3

Material Edelstahl (Werkstoff 1.4301)
LED 4 W 271 lm-h 3000 K
Konverter schaltbar on/off



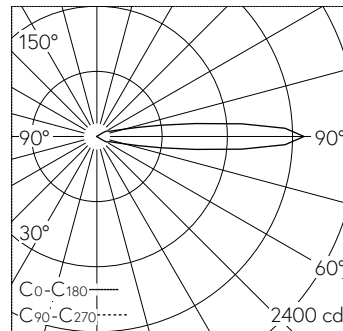
IK08

Wandeinbauleuchte mit symmetrischer Lichtverteilung. Schutzklasse III.

Scheinwerfer mit einstellbarer Lichtstärkeverteilung. Constant Optics®: Effizientes optisches System, das nahezu keinem Verschleiss unterliegt. 24 V DC. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 200'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Ohne Netzteil. Schutzart IP 68 20 m, Schutzklasse III. Leuchte aus Edelstahl, Werkstoff-Nr. 1.4301. Einbauhülse aus Polyamid. Sicherheitsglas entspiegelt. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinstaluminium. Mit fest angeschlossener, wasserbeständiger Anschlussleitung O5RN8-F 2 x 1 mm², Länge 3 m. Abmessungen Ø 75 x 80 mm. Leuchte für den Einbau in eine Einbauöffnung mit den Abmessungen Ø 70 x 100 mm oder in das Einbaugehäuse B 10 471.

5 Jahre Garantie.

Nach der Montage der Leuchte ist eine Erstreinigung notwendig.



LED 3000 K 4 W 271 lm-h / CIE Flux 0 3 21 50 100 / C01 nach DIN 5040

Technische Daten

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 271 lm-h |
| Anschlussleistung | 4 W |
| Lichtausbeute | 67.8 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 495 lm-c |
| Modulleistung | 3,4 W |
| Farbortstabilität | - |
| Farbwiedergabe | CRI > 80 |
| Lichtstromerhalt | L80/B50 bei 200'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 3000 K |

Weitere Angaben

| | |
|--------------------|--|
| Lichtverteilung | symmetrisch |
| Betriebsgerät | extern, separat bestellen |
| Betriebsspannung | 24 V DC 0 Hz |
| Betriebstemperatur | max. 50 °C |
| Gewicht | 0.75 kg |
| Zubehör | Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |

