

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

B 84 164K4

Material Edelstahl (Werkstoff 1.4301)
LED 53 W 5045 lm-h 4000 K
DALI-Konverter steuerbar



IP67 IK09

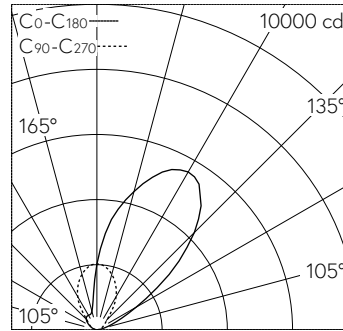
Bodeneinbauleuchte mit asymmetrischer Lichtverteilung. Schutzart IP67, staubdicht und geschützt gegen zeitweiliges Untertauchen Schutzklasse I.

Scheinwerfer mit asymmetrischer Lichtstärkeverteilung. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 100'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 67. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl, Abdeckrahmen aus Edelstahl, Werkstoff-Nr. 1.4301. Sicherheitsglas mattiert. Vortex Optics® Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinstaluminium. Mit fest angeschlossener, wasserbeständiger Anschlussleitung 07RN8-F 5 G 1 mm², Länge 1,8 m, mit eingebautem Wasserstopper und 1,2 m PVC-Installationsrohr. Abmessungen: 1520 x 82 x 78 mm. Einbautiefe: 130 mm.

5 Jahre Garantie.

Nach der Montage der Leuchte ist eine Erstreinigung notwendig.

PUSH, switchDIM und Touch-DIM® werden nicht unterstützt.



LED 4000 K 53 W 5045 lm-h / CIE Flux 22 43 56 0 100 / E84 nach DIN 5040

Technische Daten

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 5045 lm-h |
| Anschlussleistung | 53 W |
| Lichtausbeute | 94.5 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 9090 lm-c |
| Modulleistung | 47,4 W |
| Farbortstabilität | - |
| Farbwiedergabe | CRI > 80 |
| Lichtstromerhalt | L90/B50 bei 100'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 4000 K |

Weitere Angaben

| | |
|--------------------|----------------------------------|
| Lichtverteilung | asymmetrisch |
| Halbwertwinkel | 46° / 53° Oval Flood |
| Betriebsspannung | 220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz |
| Druckbelastbarkeit | überrollbar bis 1000 kg |
| Betriebstemperatur | max. 50 °C |
| Gewicht | 14.45 kg |
| Drainage | notwendig |

