

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

B 50 714.2K27
Material Edelstahl
LED 10.4 W 581 lm-h 2700 K
DALI-Konverter steuerbar

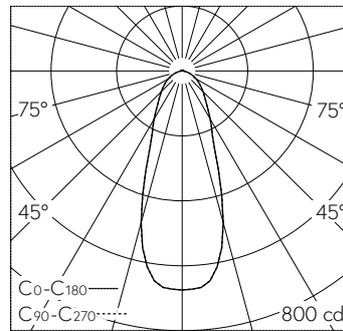


Deckeneinbauleuchte mit freistrahrender Lichtverteilung. Schutzart IP20 Schutzklasse II.

Einstellbar in Stufen von 10°, 22,5° oder 35°. Constant Optics®: Effizientes optisches System, das nahezu keinem Verschleiss unterliegt. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 145'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleisssteile. Mit LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzklasse II. Leuchtengehäuse aus Aluminiumguss. Kristallglas innen teilmattiert. Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium. Abschlussring Edelstahl. Leuchte für den Einbau in eine Einbauöffnung Ø 95 mm und einer Einbautiefe von 60 mm ab Oberkante Zwischendecke. Materialstärke der Zwischendecke von 3-20 mm. Leuchtdurchmesser 105 mm, Höhe 55 mm.

5 Jahre Garantie.

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



LED 2700 K 10.4 W 581 lm-h / CIE Flux 69 89 98 98 100 / A62 nach DIN 5040

Technische Daten

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 581 lm-h |
| Anschlussleistung | 10.4 W |
| Lichtausbeute | 55.9 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 1155 lm-c |
| Modulleistung | 8,5 W |
| Farbortstabilität | - |
| Farbwiedergabe | CRI > 90 |
| Lichtstromerhalt | L80/B50 bei 145'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 2700 K |

Weitere Angaben

| | |
|--------------------|--|
| Lichtverteilung | freistrahlend |
| Betriebsgerät | extern, in Lieferumfang enthalten |
| Betriebsspannung | 220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 280 V DC 0 Hz |
| Betriebstemperatur | max. 35 °C |
| Gewicht | 0.6 kg |

