

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

B 50 494.5K3

Chrom-Optik
LED 27.6 W 3339 lm-h 3000 K
DALI-Konverter steuerbar



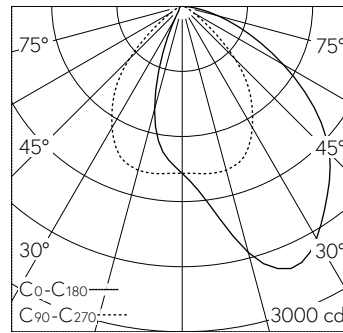
IP20 IK08

Deckenaufbauleuchte mit abgeblendetem Lichtaustritt und asymmetrisch-breitstreuender Lichtverteilung. Schutzart IP20 Schutzklasse I.

Asymmetrische Lichtstärkeverteilung. Constant Optics®: Effizientes optisches System, das nahezu keinem Verschleiss unterliegt. Halbstreuwinkel 65/68°. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 190'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleisssteile. Mit LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Leuchtgehäuse aus Aluminiumguss, Oberfläche Farbe samtschwarz. Lichtstreuende Silikonlinse. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinaluminium. Sicherheitsglas mattiert. Abschlussring Oberfläche Chrom. Abmessungen Ø 180 x 150 mm.

5 Jahre Garantie.

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



LED 3000 K 27.6 W 3339 lm-h / CIE Flux 60 88 98 100 100 / A50 nach DIN 5040

Technische Daten

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 3339 lm-h |
| Anschlussleistung | 27.6 W |
| Lichtausbeute | 120.1 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 4365 lm-c |
| Modulleistung | 25 W |
| Farbortstabilität | - |
| Farbwiedergabe | CRI > 80 |
| Lichtstromerhalt | L90/B50 bei 190'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 3000 K |

Weitere Angaben

| | |
|--------------------|--|
| Lichtaustritt | abgeblendet |
| Lichtverteilung | asymmetrisch-breitstreuend |
| Halbwertwinkel | 65 ° / 68 ° Oval Flood |
| Betriebsspannung | 220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 170 – 276 V DC 0 Hz |
| Betriebstemperatur | max. 45 °C |
| Gewicht | 2.2 kg |

