

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

B 51 072.4K3
samtweiss
LED 11.8 W 604 lm-h 3000 K
DALI-Konverter steuerbar

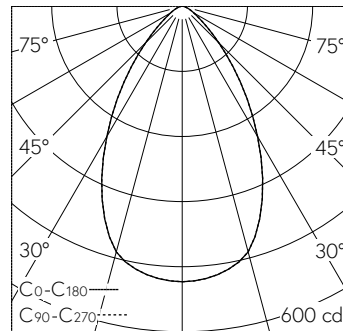


Deckeneinbauleuchte mit symmetrisch-breitstreuender Lichtverteilung. Schutzart IP20 Schutzklasse II.

Einbaugehäuse Kunststoff. Leuchtgehäuse Aluminiumguss. LED-Modul, warmweiss. CRI >90. Konverter on/off in separatem Gehäuse, fix verdrahtet. Reflektor Reinstaluminium, Oberfläche messing matt. Abschlussring deckenbündig, Aluminium, samtweiss. Befestigungssystem für Deckenstärken 5-30mm. Steckklemme 3x 1,5².

5 Jahre Garantie.

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



| h [m] | D [m] 64° | E (0°) |
|-------|-----------|--------|
| 1 | 1.25 | 508 |
| 2 | 2.50 | 127 |
| 3 | 3.75 | 56 |
| 4 | 5.00 | 32 |
| 5 | 6.25 | 20 |

LED 3000 K 11.8 W 604 lm-h 64° / CIE Flux 80 96 99 100 100 / A70 nach DIN 5040

Technische Daten

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 604 lm-h |
| Anschlussleistung | 11.8 W |
| Lichtausbeute | 51.2 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 1450 lm-c |
| Modulleistung | 1 W |
| Farbstabilität | - |
| Farbwiedergabe | CRI > 90 |
| Lichtstromerhalt | L90/B50 bei 120'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 3000 K |

Weitere Angaben

| | |
|--------------------|--|
| Lichtverteilung | symmetrisch-breitstreuend |
| Halbwertwinkel | 65 ° Very Wide Flood (> 56 °) |
| Betriebsgerät | extern, in Lieferumfang enthalten |
| Betriebsspannung | 220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 275 V DC 0 Hz |
| Betriebstemperatur | max. 45 °C |
| Gewicht | 0.45 kg |

