

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

B 51 074.4K3
samtwarz
LED 9.2 W 439 lm-h 3000 K
DALI-Konverter steuerbar



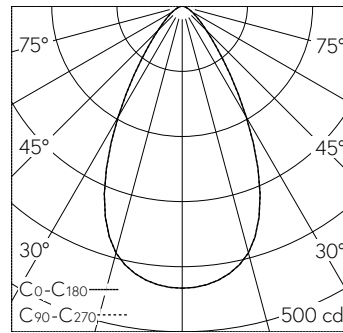
IP20

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, samtwarz. Befestigungssystem für Deckenstärken 5-30mm. Steckklemme 3x 1,5².

5 Jahre Garantie.

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



| h [m] | D [m] 58° | E (0°) |
|-------|-----------|--------|
| 1 | 1.11 | 433 |
| 2 | 2.22 | 108 |
| 3 | 3.33 | 48 |
| 4 | 4.43 | 27 |
| 5 | 5.54 | 17 |

LED 3000 K 9.2 W 439 lm-h 58° / CIE Flux 83 96 99 100 100 / A70 nach DIN 5040

Technische Daten

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 439 lm-h |
| Anschlussleistung | 9.2 W |
| Lichtausbeute | 47.7 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 1180 lm-c |
| Modulleistung | 7.8 W |
| Farbortstabilität | - |
| Farbwiedergabe | CRI > 90 |
| Lichtstromerhalt | L90/B50 bei 105'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 3000 K |

Weitere Angaben

| | |
|--------------------|--|
| Lichtverteilung | symmetrisch-breitstreuend |
| Halbwertwinkel | 60 ° 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. 35 °C |
| Gewicht | 0.38 kg |

