

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

B 50 447.1K3
weiss ~ RAL 9003
LED 29 W 3538 lm-h 3000 K
Konverter schaltbar on/off

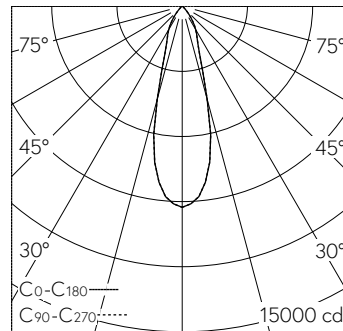


IP20

Deckeneinbauleuchte mit symmetrisch-streuender Lichtverteilung. Schutzart IP20 Schutzklasse III.

Streuende Lichtstärkeverteilung. Hybrid Optics®: Hocheffiziente und verlustarme Lichtverteilung durch Reflektor und optischer Linse. Halbstreuwinkel 30°, Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 200'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Ohne Netzteil. Schutzklasse III. Einbaugehäuse aus Kunststoff (Polyamid), glasfaserverstärkt. Leuchtgehäuse aus Aluminiumguss. Reflektoroberfläche Reininstaluminium. Optische Silikonlinse. Abschlussring Farbe weiss. Anschlussleitung mit Zugentlastung und Steckverbindersystem für Netzteil, on/off oder DALI. Leuchte für den Einbau in eine Einbauöffnung mit den Abmessungen Ø 184 x 130 mm. Für Einbau in Zwischendecken mit einer Materialstärke von 5-25 mm. Abmessungen Ø 175 x 130 mm.

5 Jahre Garantie.



| h [m] | D [m] 30° | E (0°) |
|-------|-----------|--------|
| 2 | 1.07 | 2316 |
| 4 | 2.14 | 579 |
| 6 | 3.22 | 257 |
| 8 | 4.29 | 145 |
| 10 | 5.36 | 93 |

LED 3000 K 29 W 3538 lm-h 30° / CIE Flux 94 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

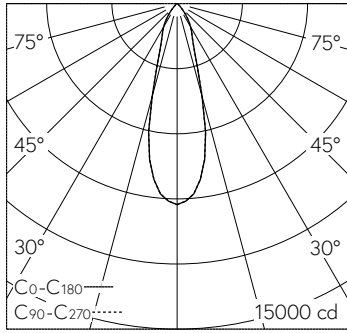
Technische Daten

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 3538 lm-h |
| Anschlussleistung | 29 W |
| Lichtausbeute | 122 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 4365 lm-c |
| Modulleistung | 25 W |
| Farbortstabilität | - |
| Farbwiedergabe | CRI > 80 |
| Lichtstromerhalt | L70/B50 bei 200'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 3000 K |

Weitere Angaben

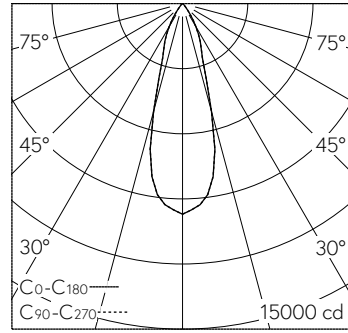
| | |
|--------------------|-------------------------------------|
| Lichtverteilung | symmetrisch-streuend |
| Halbwertwinkel | 34 ° Flood (33 – 45 °) |
| Betriebsgerät | extern, in Lieferumfang enthalten |
| Netzteil | notwendig, separat bestellen |
| Betriebstemperatur | max. 45 °C |
| Gewicht | 1.36 kg |





| h [m] | D [m] 30° | E (0°) |
|-------|-----------|--------|
| 2 | 1.07 | 2316 |
| 4 | 2.14 | 579 |
| 6 | 3.22 | 257 |
| 8 | 4.29 | 145 |
| 10 | 5.36 | 93 |

LED 3000 K 29 W 3538 lm-h 30° / CIE Flux 94 100 100 100 / A80 nach DIN 5040



| h [m] | D [m] 30° | E (0°) |
|-------|-----------|--------|
| 2 | 1.07 | 2426 |
| 4 | 2.14 | 607 |
| 6 | 3.22 | 270 |
| 8 | 4.29 | 152 |
| 10 | 5.36 | 97 |

LED 3000 K 29 W 3667 lm-h 30° 13165M / CIE Flux 97 100 100 100 / A80 nach ...