

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

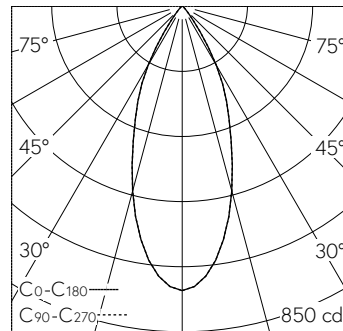
B 24 804K3
weiss ~ RAL 9010
LED 4.4 W 424 lm-h 3000 K
Konverter schaltbar on/off



Deckeneinbauleuchte mit symmetrisch-streuender Lichtverteilung. Schutzart IP65 , staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse II.

Symmetrisch streuende Lichtstärkeverteilung. Halbstreuwinkel 40°. Mit austauschbarem LED-Modul mit Über temperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 200'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit LED-Netzteil 220-240 V, 0/50-60 Hz im externen Gehäuse. Schutzart IP 65, Schutzklasse II. Ballwurfsicher. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Weiss. Sicherheitsglas mit optischer Struktur. Vortex Optics®. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinstaluminium. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis Ø 8-10 mm, max. 3 x 1,5 mm². Für Einbau in Zwischendecken mit einer Materialstärke von 10-45 mm. Abmessungen: 120 x 120 x 90 mm. Leuchte für den Einbau in einer Einbauöffnung mit den Abmessungen 105 x 105 x 70 mm oder in das Einbaugehäuse B 13 500.

5 Jahre Garantie.



| h [m] | C0-C180 D [m] 40° | C90-C270..... D [m] 40° | E (0°) |
|-------|----------------------|----------------------------|--------|
| 1 | 0.73 | 0.73 | 742 |
| 2 | 1.46 | 1.46 | 186 |
| 3 | 2.18 | 2.18 | 82 |
| 4 | 2.91 | 2.91 | 46 |
| 5 | 3.64 | 3.64 | 30 |

LED 3000 K 4.4 W 424 lm-h 40°/40° / CIE Flux 95 99 100 100 100 / A80 nach DIN 5...

Technische Daten

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 424 lm-h |
| Anschlussleistung | 4.4 W |
| Lichtausbeute | 96.4 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 560 lm-c |
| Modulleistung | 3 W |
| Farbortstabilität | - |
| Farbwiedergabe | CRI > 80 |
| Lichtstromerhalt | L90/B50 bei 200'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 3000 K |

Weitere Angaben

| | |
|--------------------|--|
| Lichtverteilung | symmetrisch-streuend |
| Halbwertwinkel | 38 ° Flood (33 – 45 °) |
| Betriebsgerät | extern, in Lieferumfang enthalten |
| Betriebsspannung | 220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 170 – 280 V DC 0 Hz |
| Betriebstemperatur | max. 55 °C |
| Gewicht | 0.65 kg |
| Zubehör | Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |

