

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

B 24 686K3
weiss ~ RAL 9010
LED 35.6 W 3891 lm-h 3000 K
DALI-Konverter steuerbar



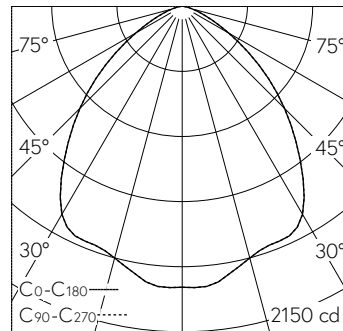
IP65 IK06

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

Breitstreuende Lichtstärkeverteilung. Constant Optics®: Effizientes optisches System, das nahezu keinem Verschleiss unterliegt. Halbstreuwinkel 90°, Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 180'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleisssteile. Mit Ultimate Driver® LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz im externen Gehäuse. 2 Leitungsverschraubungen mit Zugentlastung zur Durchverdrähtung der Netzanschlussleitung von ø 4-10 mm, max. 5 x 1,5 mm². Schutzart IP 65, Schutzklasse II. Ballwurfsicher. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Weiss. Sicherheitsglas mit optischer Struktur. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinstaluminium. 0,7 m Verbindungsleitung zwischen Leuchte und Netzteil. Für Einbau in Zwischendecken mit einer Materialstärke von 10-45 mm. Abmessungen: 190 x 190 x 90 mm. Leuchte für den Einbau in einer Einbauöffnung mit den Abmessungen 177 x 177 x 70 mm oder in das Einbaugeschäuse B 13 502.

5 Jahre Garantie.

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



| h [m] | C0-C180 D [m] 92° | C90-C270 D [m] 92° | E (0°) |
|-------|-------------------|--------------------|--------|
| 1 | 2.07 | 2.07 | 1856 |
| 2 | 4.14 | 4.14 | 464 |
| 3 | 6.21 | 6.21 | 206 |
| 4 | 8.28 | 8.28 | 116 |
| 5 | 10.36 | 10.36 | 74 |

LED 3000 K 35.6 W 3891 lm-h 92°/92° / CIE Flux 63 92 99 100 100 / A50 nach DIN ...

Technische Daten

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 3891 lm-h |
| Anschlussleistung | 35.6 W |
| Lichtausbeute | 109.3 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 5540 lm-c |
| Modulleistung | 32,8 W |
| Farbortstabilität | - |
| Farbwiedergabe | CRI > 80 |
| Lichtstromerhalt | L80/B50 bei 180'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 3000 K |

Weitere Angaben

| | |
|--------------------|--|
| Lichtverteilung | symmetrisch-breitstreuend |
| Halbwertwinkel | 90 ° Very Wide Flood (> 56 °) |
| Betriebsgerät | extern, in Lieferumfang enthalten |
| Betriebsspannung | 220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz |
| Betriebstemperatur | max. 35 °C |
| Gewicht | 1.75 kg |
| Zubehör | Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |

