

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

B 24 288K4

Material Edelstahl
LED 19.4 W 2406 lm-h 4000 K
DALI-Konverter steuerbar



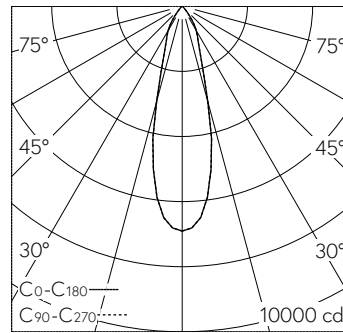
IP65 IK09

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

Symmetrisch streuende Lichtstärkeverteilung. Mit Hybrid Optics® : Hoch-effiziente und verlustarme Lichtverteilung durch Reflektor und optischer Linse. Halbstreuwinkel 28°, Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 200'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleiss-teile. Mit Ultimate Driver® LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz im externen Gehäuse. Schutzart IP 65, Schutzklasse II. Ballwurfsicher. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl. Abschlussring aus Edelstahl. Sicherheits-glas klar. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinstaluminium. 2 Leitungsverschraubungen mit Zugentlastung zur Durchverdrähtung der Netzanschlussleitung von ø 4-10 mm, max. 5 x 1,5², 0,7 m Verbindungsleitung zwischen Leuchte und Netzteil. Abmessungen Ø 240 x 115 mm. Leuchte für den Einbau in eine Einbauöffnung mit den Abmessungen Ø 202 x 125 mm oder in das Einbaugehäuse B 10 443.

5 Jahre Garantie.

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



| h [m] | D [m] 28° | E (0°) |
|-------|-----------|--------|
| 2 | 1.00 | 1726 |
| 4 | 1.99 | 432 |
| 6 | 2.99 | 192 |
| 8 | 3.99 | 108 |
| 10 | 4.99 | 69 |

LED 4000 K 19.4 W 2406 lm-h 32° / CIE Flux 96 100 100 100 / A80 nach DIN 50...

Technische Daten

| | |
|--------------------|---------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 2406 lm-h |
| Anschlussleistung | 19.4 W |
| Lichtausbeute | 124 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 3180 lm-c |
| Modulleistung | 17,2 W |
| Farbortstabilität | - |
| Farbwiedergabe | CRI > 80 |
| Lichtstromerhalt | B50 bei 200'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 4000 K |

Weitere Angaben

| | |
|--------------------|--|
| Lichtverteilung | symmetrisch-streuend |
| Halbwertwinkel | 28 ° Medium Flood (27 – 32 °) |
| Betriebsgerät | extern, in Lieferumfang enthalten |
| Betriebsspannung | 220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz |
| Betriebstemperatur | max. 50 °C |
| Gewicht | 2.25 kg |
| Zubehör | Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |

