

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

B 24 386K4
 grafit - RAL 7024
 LED 14 W 1422 lm-h 4000 K
 DALI-Konverter steuerbar



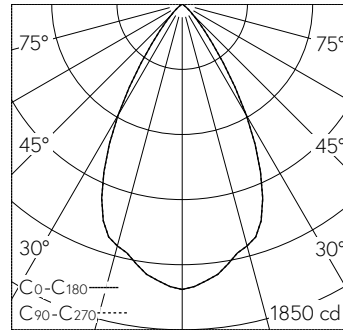
IP65 IK06

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

Symmetrisch breitstreuende Lichtstärkeverteilung. Hybrid Optics® Hocheffiziente und verlustarme Lichtverteilung durch Reflektor und optischer Linse. Halbstreuwinkel 58°. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 130'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleiss-teile. Mit LED-Netzteil, DALI steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz im externen Gehäuse. Schutzart IP 65, Schutzklasse II. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®. Flacher Abschlussring aus Aluminiumguss, Farbe Grafit. Sicherheitsglas mattiert. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinstaluminium. 2 Leitungsverschraubungen mit Zugentlastung zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung von ø 4-10 mm, max. 5 x 1,5 mm², 0,7 m Verbindungsleitung zwischen Leuchte und Netzteil. Abmessungen ø 110 x 90 mm. Leuchte für den Einbau in eine Einbauöffnung mit den Abmessungen ø 97 x 90 mm oder in das Einbaugehäuse B 10 440.

5 Jahre Garantie.

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



| h [m] | D [m] 58° | E (0°) |
|-------|-----------|--------|
| 1 | 1.11 | 1621 |
| 2 | 2.22 | 405 |
| 3 | 3.33 | 180 |
| 4 | 4.43 | 101 |
| 5 | 5.54 | 65 |

LED 4000 K 14 W 1422 lm-h 56° / CIE Flux 94 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 1422 lm-h |
| Anschlussleistung | 14 W |
| Lichtausbeute | 101.6 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 1965 lm-c |
| Modulleistung | 12,3 W |
| Farbortstabilität | - |
| Farbwiedergabe | CRI > 80 |
| Lichtstromerhalt | L80/B50 bei 130'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 4000 K |

Weitere Angaben

| | |
|--------------------|--|
| Lichtverteilung | symmetrisch-breitstreuend |
| Halbwertwinkel | 58 ° Very Wide Flood (> 56 °) |
| Betriebsgerät | extern, in Lieferumfang enthalten |
| Betriebsspannung | 220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz |
| Betriebstemperatur | max. 50 °C |
| Gewicht | 0.8 kg |
| Zubehör | Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |

