

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

B 24 548WK4
weiss ~ RAL 9010
LED 19,6 W 2313 lm-h 4000 K
DALI-Konverter steuerbar



IP65 IK07

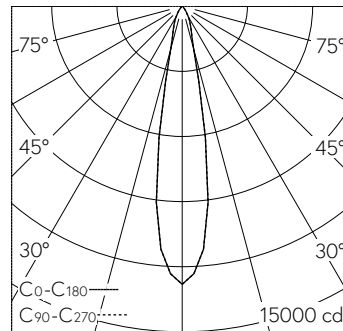
Deckeneinbauleuchte mit symmetrisch-bündelnder Lichtverteilung. Schutzart IP65 , staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse II.

Symmetrisch bündelnde Lichtstärkeverteilung. Hybrid Optics® Hocheffiziente und verlustarme Lichtverteilung durch Reflektor und optischer Linse. Halbstreuwinkel 20°. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 160'000 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 Weiss. Sicherheitsglas klar. 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 145 x 90 mm. Leuchte für den Einbau in eine Einbauöffnung mit den Abmessungen Ø 128 x 100 mm oder in das Einbaugeschäuse B 10 441.

5 Jahre Garantie.

Der seitliche Abstand vom Leuchtengehäuse zu Gebäudeteilen muss mind. 50 mm betragen.

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



| h [m] | D [m] 19.6° | E (0°) |
|-------|-------------|--------|
| 3 | 1.04 | 1424 |
| 6 | 2.07 | 356 |
| 9 | 3.11 | 158 |
| 12 | 4.15 | 89 |
| 15 | 5.18 | 57 |

LED 4000 K 19.6 W 2313 lm-h 19.6° / CIE Flux 96 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5...

Technische Daten

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 2313 lm-h |
| Anschlussleistung | 19,6 W |
| Lichtausbeute | 118 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 2920 lm-c |
| Modulleistung | 16,8 W |
| Farbortstabilität | - |
| Farbwiedergabe | CRI > 80 |
| Lichtstromerhalt | L80/B50 bei 160'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 4000 K |

Weitere Angaben

| | |
|--------------------|--|
| Lichtverteilung | symmetrisch-bündelnd |
| Halbwertwinkel | 20 ° Medium (20 – 26 °) |
| Betriebsgerät | extern, in Lieferumfang enthalten |
| Betriebsspannung | 220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz |
| Betriebstemperatur | max. 35 °C |
| Gewicht | 1.05 kg |
| Zubehör | Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |

