

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

B 24 565WK4
weiss ~ RAL 9010
LED 13.2 W 1245 lm-h 4000 K
DALI-Konverter steuerbar



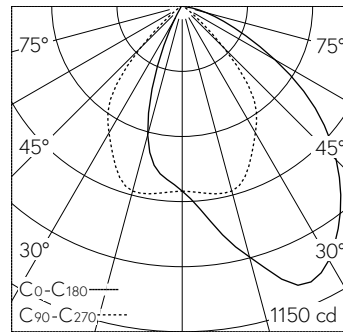
IP65 IK07

Deckeneinbauleuchte mit asymmetrischer Lichtverteilung. Schutzart IP65 , staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse II.

Asymmetrische Lichtstärkeverteilung. Constant Optics®: Effizientes optisches System, das nahezu keinem Verschleiss unterliegt. Halbstreuwinkel 63/64°. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 130'000 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. Schutzart IP 65, Schutzklasse II. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®. Flacher Abschlussring aus Aluminiumguss, Farbe Weiss. 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 145 x 90 mm. Leuchte für den Einbau in eine Einbauöffnung mit den Abmessungen Ø 128 x 100 mm oder in das Einbaugehäuse B 10 441.

5 Jahre Garantie.

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



LED 4000 K 13.2 W 1245 lm-h / CIE Flux 66 93 99 100 100 / A60 nach DIN 5040

Technische Daten

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 1245 lm-h |
| Anschlussleistung | 13.2 W |
| Lichtausbeute | 94.3 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 2080 lm-c |
| Modulleistung | 11,5 W |
| Farbortstabilität | - |
| Farbwiedergabe | CRI > 80 |
| Lichtstromerhalt | L80/B50 bei 130'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 4000 K |

Weitere Angaben

| | |
|--------------------|--|
| Lichtverteilung | asymmetrisch |
| Halbwertwinkel | 63 ° / 64 ° Oval Flood |
| Betriebsgerät | extern, in Lieferumfang enthalten |
| Betriebsspannung | 220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz |
| Betriebstemperatur | max. 50 °C |
| Gewicht | 1.05 kg |
| Zubehör | Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |

