

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

B 24 177WK3
weiss ~ RAL 9010
LED 5,6 W 165 lm-h 3000 K
DALI-Konverter steuerbar

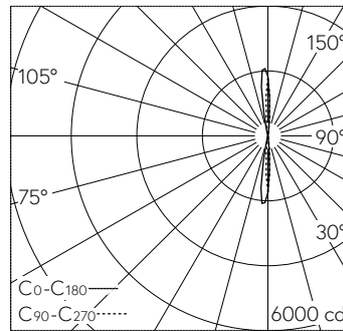


Wandaufbauleuchte mit zwei Lichtsektoren von je 15°. Schutzart IP65 staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Zweiseitiger Lichtaustritt je 15°. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 200'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleisssteile. Mit LED-Netzteil, DALI steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 65. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl, Farbe Weiss. Sicherheitsglas. Optische Silikonlinse. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis Ø 7-10,5 mm, max. 5 G 1,5 mm². Abmessungen Ø 180 x 70 mm.

5 Jahre Garantie.

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



LED 3000 K 5.6 W 165 lm-h / CIE Flux 98 100 100 50 100 / C84 nach DIN 5040

Technische Daten

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 165 lm-h |
| Anschlussleistung | 5.6 W |
| Lichtausbeute | 30 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 580 lm-c |
| Modulleistung | 4 W |
| Farbstabilität | - |
| Farbwiedergabe | CRI > 80 |
| Lichtstromerhalt | L70/B50 bei 200'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 3000 K |

Weitere Angaben

| | |
|--------------------|--|
| Lichtaustritt | zwei Lichtsektoren von je 15° |
| Betriebsspannung | 220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 276 V DC 0 Hz |
| Betriebstemperatur | max. 60 °C |
| Gewicht | 1.65 kg |

