

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

B 50 998.1K3

samtweiss
LED 47.4 W 4222 lm-h 3000 K
DALI-Konverter steuerbar



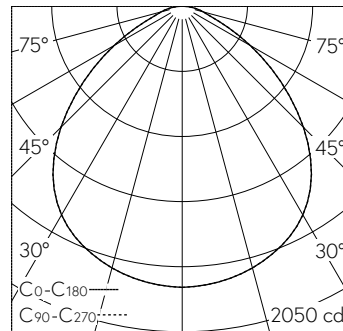
Pendelleuchte mit nach unten gerichtetem Lichtaustritt und abgeblendeter Lichtverteilung. Schutzart IP20 Schutzklasse I.

Für die Verwendung in Kombination mit verschiedenen modularen Installationskomponenten. Nach unten gerichtetes entblendetes Licht. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 200'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Leuchte ohne Baldachin. Der gewünschte Baldachintyp – Installationskomponente – ist ergänzend zu bestellen. Leuchtengehäuse aus Aluminium. Oberfläche Farbe samtweiss. Innenfarbton weiss. Schlagfeste Kunststoffabdeckung, weiss. Leitungspendel 5 x 0,75 mm² mit einem Stahlseil, Farbe weiss. Abmessungen Ø 600 x 300 mm, Gesamtlänge 2000 mm.

5 Jahre Garantie.

Auf Anfrage in Sonderlängen lieferbar.

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



| h [m] | D [m] 100° | E (0°) |
|-------|------------|--------|
| 1 | 2.38 | 1770 |
| 2 | 4.77 | 443 |
| 3 | 7.15 | 197 |
| 4 | 9.53 | 111 |
| 5 | 11.92 | 71 |

LED 3000 K 47.4 W 4222 lm-h 100° / CIE Flux 57 88 97 100 100 / A50 nach DIN 5040

Technische Daten

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 4222 lm-h |
| Anschlussleistung | 47.4 W |
| Lichtausbeute | 75.2 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 6435 lm-c |
| Modulleistung | 42,6 W |
| Farbortstabilität | - |
| Farbwiedergabe | CRI > 90 |
| Lichtstromerhalt | L90/B50 bei 200'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 3000 K |

Weitere Angaben

| | |
|--------------------|--|
| Lichtaustritt | nach unten gerichtet |
| Lichtverteilung | abgeblendet |
| Betriebsspannung | 220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz |
| Betriebstemperatur | max. 40 °C |
| Gewicht | 5,6 kg |
| Zubehör | Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |

