

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

B 50 821.1PK4
weiss ~ RAL 9003
LED 39.5 W 4240 lm-h 4000 K
DALI-Konverter steuerbar



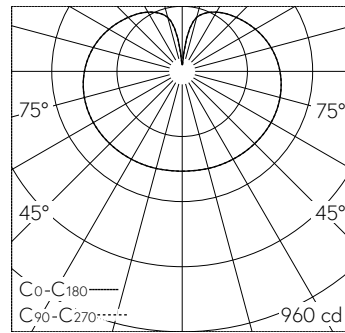
Pendelleuchte mit freistrahler Lichtverteilung.
Schutzart IP20
Schutzklasse I.

Freistrahlerndes Licht. Mit austauschbarem LED-Modul mit einer mittleren Bemessungslebensdauer von 120.000 Betriebsstunden (L80B50 bei $t_a = 25^\circ\text{C}$). 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. LED-Netzteil im Baldachin. Leuchtgehäuse und Baldachin aus Metall. Oberfläche Farbe weiss. Kunststoffkugel weiss. Leitungspendel $3 \times 0,75 \text{ mm}^2$ mit einem Stahlseil, Farbe weiss. Kugeldurchmesser 300 mm, Gesamtlänge 2000 mm.

5 Jahre Garantie.

Auf Anfrage in Sonderlängen lieferbar.

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



LED 4000 K 39.5 W 4240 lm-h / CIE Flux 25 50 75 55 100 / C12 nach DIN 5040

Technische Daten

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 4240 lm-h |
| Anschlussleistung | 39.5 W |
| Lichtausbeute | 107.3 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 5175 lm-c |
| Modulleistung | 35.5 W |
| Farbstabilität | - |
| Farbwiedergabe | CRI > 90 |
| Lichtstromerhalt | L70/B50 bei 120'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 4000 K |

Weitere Angaben

| | |
|--------------------|----------------------------------|
| Lichtverteilung | freistrahlernd |
| Betriebsspannung | 220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz |
| Betriebstemperatur | max. 40 °C |
| Gewicht | 2.45 kg |

