

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

B 50 823.2K4
Edelstahl-Optik
LED 65 W 7257 lm-h 4000 K
DALI-Konverter steuerbar



IP20

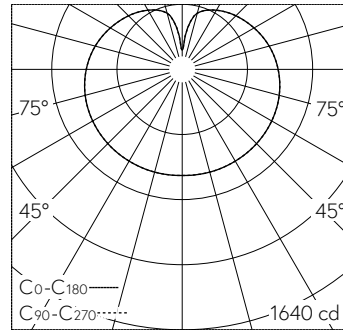
Pendelleuchte mit freistrahler Lichtverteilung.
Schutzart IP20
Schutzklasse I.

Freistrahler Licht. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 120'000 Betriebsstunden. 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 Edelstahl. Mundgeblasenes seidenmattes Opalglas. Leitungspendel 5 x 0,75 mm² mit einem Stahlseil, Farbe schwarz. Kugeldurchmesser 400 mm, Gesamtlänge 2050 mm.

5 Jahre Garantie.

Auf Anfrage in Sonderlängen lieferbar.

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



LED 4000 K 65 W 7257 lm-h / CIE Flux 26 51 75 56 100 / C22 nach DIN 5040

Technische Daten

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 7257 lm-h |
| Anschlussleistung | 65 W |
| Lichtausbeute | 111.6 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 8800 lm-c |
| Modulleistung | 57,5 W |
| Farbortstabilität | - |
| Farbwiedergabe | CRI > 90 |
| Lichtstromerhalt | L70/B50 bei 120'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 4000 K |

Weitere Angaben

| | |
|--------------------|----------------------------------|
| Lichtverteilung | freistrahler |
| Betriebsspannung | 220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz |
| Betriebstemperatur | max. 45 °C |
| Gewicht | 4.65 kg |

