

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

B 50 889.4K3
 Chrom-Optik
 LED 120 W 10332 lm-h 3000 K
 DALI-Konverter steuerbar



Pendelleuchte mit zweiseitigem Lichtaustritt und streuender Lichtverteilung.
 Schutzart IP20
 Schutzklasse I.

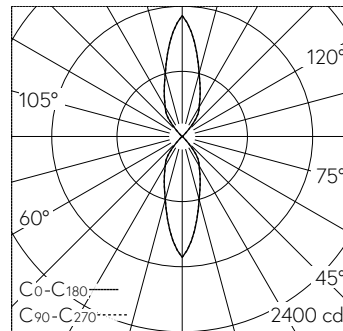
Streuende Lichtstärkeverteilung. Zweiseitiger Lichtaustritt. Mit austauschbaren LED-Modulen mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 200'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf LED-Module und Verschleissteile. Mit LED-Netzteil, DALI steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Ringkrone und Baldachin aus Aluminium. Zylindrische Leuchtenkörper aus Aluminiumguss. Oberfläche Einbrennlackierung samtschwarz. Innenfarbton messing matt. Lichtstreuende Silikonlinse. Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium. Abschlussring Oberfläche Chrom. Sicherheitsglas oben. 6 Zylinder Ø 120 mm. 3 Stahlseilaufhängungen, Anschlussleitung schwarz 5 x 0,75 mm². Abmessungen Ø 1550 x 310 mm, Gesamtlänge 4000 mm.

5 Jahre Garantie.

Für die Leuchtenmontage werden mindestens zwei Personen benötigt.

Auf Anfrage in Sonderlängen, als Kombination verschiedener Kronendurchmesser bzw. mit getrennt steuerbarem Direkt- und Indirektlichtanteil lieferbar.

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



LED 3000 K 120 W 10332 lm-h / CIE Flux 93 99 100 50 100 / C84 nach DIN 5040

Technische Daten

| | |
|--------------------|---------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 10332 lm-h |
| Anschlussleistung | 120 W |
| Lichtausbeute | 86.1 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 15060 lm-c |
| Modulleistung | 194,4 W |
| Farbortstabilität | - |
| Farbwiedergabe | CRI > 90 |
| Lichtstromerhalt | B50 bei 200'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 3000 K |

Weitere Angaben

| | |
|--------------------|---------------------------|
| Lichtaustritt | zweiseitig |
| Lichtverteilung | streuend |
| Betriebsspannung | 220 – 240 V AC 50 / 60 Hz |
| Betriebstemperatur | max. 35 °C |
| Gewicht | 14.5 kg |

