

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

B 50 891.4K3
samtsschwarz
LED 240 W 20664 lm-h lm-h 3000 K
DALI-Konverter steuerbar



IP20

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

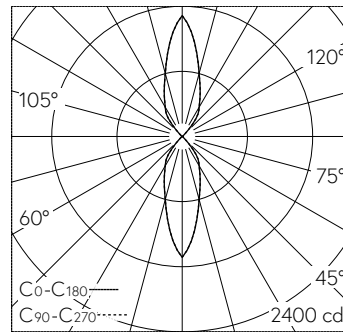
12 Leuchtenzylinder dir./indir.
Aluguss, aussen samtsschwarz, innen messing matt.
Abschlussring, Chrom.
Ringkrone und Baldachin Aluminium, Sichtfläche samtsschwarz.
LED-Module, warmweiss. CRI >90.
Konverter DALI im Baldachin.
4 Stahlseile. Leitung schwarz.

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 240 W 20664 lm-h / CIE Flux 93 99 100 50 100 / C84 nach DIN 5040

Technische Daten

| | |
|--------------------|---------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 20664 lm-h |
| Anschlussleistung | 240 W |
| Lichtausbeute | 91.5 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 30120 lm-c |
| Modulleistung | 388,8 W |
| Farbstabilität | - |
| Farbwiedergabe | CRI > 90 |
| Lichtstromerhalt | B50 bei 195'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 3000 K |

Weitere Angaben

| | |
|--------------------|---------------------------|
| Lichtaustritt | zweiseitig |
| Lichtverteilung | streuend |
| Betriebsspannung | 220 – 240 V AC 50 / 60 Hz |
| Betriebstemperatur | max. 30 °C |
| Gewicht | 43.6 kg |

