

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

B 50 932.2K3
samtweiss
LED 5 W 378 lm-h 3000 K
Konverter schaltbar on/off

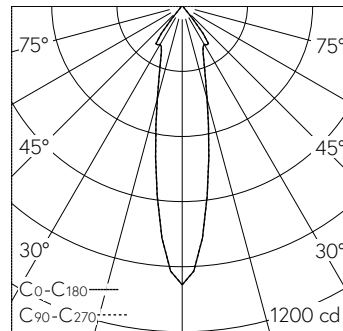


 **IP20**

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

Nach unten gerichtetes entblendetes Licht. Constant Optics®: Effizientes optisches System, das nahezu keinem Verschleiss unterliegt. Halbstreuwinkel 22°, Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 200'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleisssteile. Mit Ultimate Driver® LED-Netzteil 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzklasse I. Metallgehäuse Farbe samtweiss. Innenfarbton aluminium matt. Lichtstreuende Silikonlinse. Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium. Leuchtendurchmesser 90 mm, Höhe 90 mm.

5 Jahre Garantie.



| h [m] | D [m] 22° | E (0°) |
|-------|-----------|--------|
| 1 | 0.39 | 1027 |
| 2 | 0.78 | 257 |
| 3 | 1.17 | 114 |
| 4 | 1.56 | 64 |
| 5 | 1.94 | 41 |

LED 3000 K 5 W 378 lm-h 22° / CIE Flux 93 97 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 378 lm-h |
| Anschlussleistung | 5 W |
| Lichtausbeute | 75.6 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 525 lm-c |
| Modulleistung | 3,9 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 |
| Halbwertwinkel | 22 ° Medium (20 – 26 °) |
| Betriebsspannung | 220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 264 V DC 0 Hz |
| Betriebstemperatur | max. 50 °C |
| Gewicht | 0.55 kg |

