

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

B 50 931.6K3
samtsschwarz
LED 5 W 327 lm-h 3000 K
Konverter schaltbar on/off

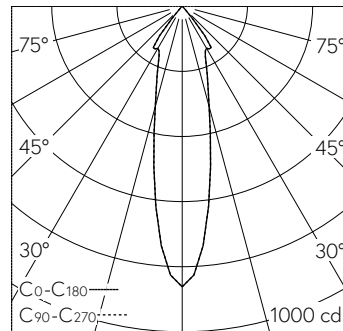


IP20

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 23°, 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 samtsschwarz. Innenfarbe matt kupfer. Lichtstreuende Silikonlinse. Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium. Leuchtendurchmesser 90 mm, Höhe 92 mm.

5 Jahre Garantie.



h [m]	D [m] 24°	E (0°)
1	0.43	862
2	0.85	215
3	1.28	96
4	1.70	54
5	2.13	34

LED 3000 K 5 W 327 lm-h 24° / CIE Flux 97 99 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	327 lm-h
Anschlussleistung	5 W
Lichtausbeute	65.4 lm-h/W
Modullichtstrom	525 lm-c
Modulleistung	3,9 W
Farbstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtaustritt	nach unten gerichtet
Lichtverteilung	abgeblendet
Halbwertwinkel	23 ° 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

