

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

B 50 988.6K3

Chrom-Optik
LED 13.7 W 1096 lm-h 3000 K
DALI-Konverter steuerbar



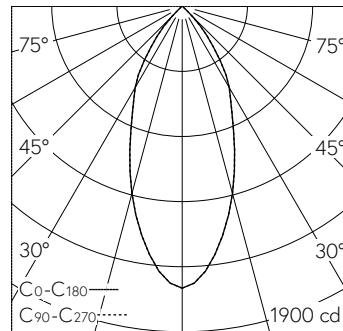
Pendelleuchte mit nach unten gerichtetem Lichtaustritt und abgeblendetem Lichtverteilung.
Schutzart IP20
Schutzklasse I.

Mit abgeblendetem/tiefstrahlendem Licht.
Gehäuse Aluminium, aussen samt-schwarz, innen kupfer matt.
Abschlussring, Sichtfläche chrom.
LED-Modul, warmweiss. CRI >90.
Lichtstreuende Silikonlinse.
Leitung schwarz.
Ohne Baldachin/Stahlseil.

5 Jahre Garantie.

Auf Anfrage in Sonderlängen lieferbar.

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



h [m]	D [m] 44°	E (0°)
1	0.81	1645
2	1.62	411
3	2.42	183
4	3.23	103
5	4.04	66

LED 3000 K 13.7 W 1096 lm-h 44° / CIE Flux 94 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	1096 lm-h
Anschlussleistung	13.7 W
Lichtausbeute	80 lm-h/W
Modullichtstrom	1735 lm-c
Modulleistung	11,5 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	32 ° Medium Flood (27 – 32 °)
Betriebsspannung	220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 30 °C
Gewicht	1.75 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

