

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

B 50 857.6K3
Material Chrom
LED 13.5 W 1115 lm-h 3000 K
DALI-Konverter steuerbar



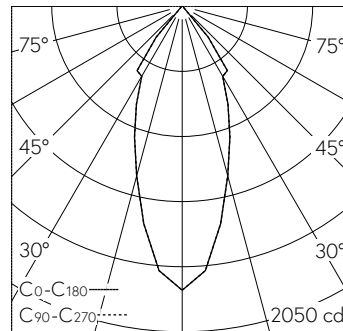
IP20

Deckenaufbauleuchte mit symmetrisch-abgeblendeter Lichtverteilung. Schutzart IP20 Schutzklasse I.

Symmetrische Lichtstärkeverteilung. Nach unten gerichtetes entblendetes Licht. Constant Optics®: Effizientes optisches System, das nahezu keinem Verschleiss unterliegt. Halbstreuwinkel 39°. 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 LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzklasse I. Leuchtengehäuse aus Aluminiumguss, Oberfläche Farbe samtw. Innenfarbton kupfer matt. Lichtstreuende Silikonlinse. Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium. Abmessungen Ø 190 x 145 x 110 mm.

5 Jahre Garantie.

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



h [m]	D [m] 40°	E (0°)
1	0.73	1788
2	1.46	447
3	2.18	199
4	2.91	112
5	3.64	72

LED 3000 K 13.5 W 1115 lm-h 40° / CIE Flux 96 99 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	1115 lm-h
Anschlussleistung	13.5 W
Lichtausbeute	82.6 lm-h/W
Modullichtstrom	1735 lm-c
Modulleistung	11,5 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	symmetrisch-abgeblendet
Halbwertwinkel	39 ° Flood (33 – 45 °)
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 196 – 250 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 50 °C
Gewicht	1.65 kg

