

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

B 50 476.5K3
 Chrom-Optik
 LED 27.6 W 3538 lm-h 3000 K
 DALI-Konverter steuerbar



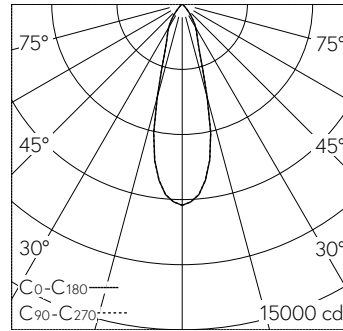
IP20

Deckenaufbauleuchte mit abgeblendetem Lichtaustritt und symmetrisch-streuender Lichtverteilung. Schutzart IP20 Schutzklasse I.

Symmetrisch streuende Lichtstärkeverteilung. Hybrid Optics®: Hocheffiziente und verlustarme Lichtverteilung durch Reflektor und optischer Linse. Halbstreuwinkel 30°. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 200'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Leuchtgehäuse aus Aluminiumguss, Oberfläche Farbe samtschwarz. Optische Silikonlinse. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinstaluminium. Sicherheitsglas. Abschlussring Oberfläche Chrom. Abmessungen Ø 180 x 150 mm.

5 Jahre Garantie.

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



h [m]	D [m] 30°	E (0°)
2	1.07	2316
4	2.14	579
6	3.22	257
8	4.29	145
10	5.36	93

LED 3000 K 27.6 W 3538 lm-h 30° / CIE Flux 94 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5...

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	3538 lm-h
Anschlussleistung	27.6 W
Lichtausbeute	128.2 lm-h/W
Modullichtstrom	4365 lm-c
Modulleistung	25 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtaustritt	abgeblendet
Lichtverteilung	symmetrisch-streuend
Halbwertwinkel	30 ° Medium Flood (27 – 32 °)
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 170 – 276 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 45 °C
Gewicht	2.2 kg

