

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

B 50 488.5K3

Chrom-Optik
LED 27.6 W 3516 lm-h 3000 K
DALI-Konverter steuerbar



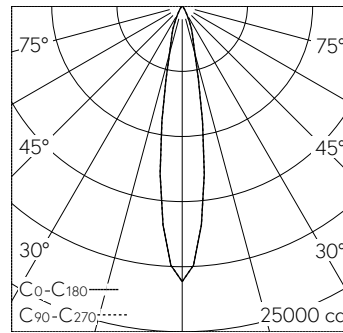
IP20

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

Symmetrisch bündelnde Lichtstärkeverteilung. Hybrid Optics®: Hocheffiziente und verlustarme Lichtverteilung durch Reflektor und optischer Linse. Halbstreuwinkel 18°. 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] 18.0°	E (0°)
3	0.95	2349
6	1.90	587
9	2.85	261
12	3.80	147
15	4.75	94

LED 3000 K 27.6 W 3516 lm-h 19.2° / CIE Flux 96 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5...

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	3516 lm-h
Anschlussleistung	27.6 W
Lichtausbeute	127.4 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-bündelnd
Halbwertwinkel	18 ° Medium Spot (17 – 19 °)
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 170 – 276 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 45 °C
Gewicht	2.2 kg

