

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

B 50 491.1K3
 Chrom-Optik
 LED 27.6 W 3426 lm-h 3000 K
 DALI-Konverter steuerbar



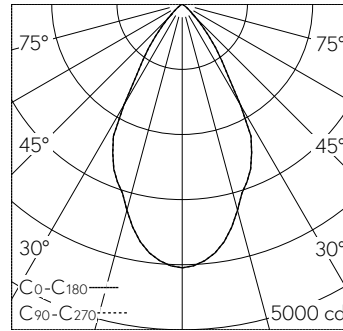
IP20

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

Symmetrisch breitstreuende Lichtstärkeverteilung. Hybrid Optics®: Hocheffiziente und verlustarme Lichtverteilung durch Reflektor und optischer Linse. Halbstreuwinkel 59°, 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, 200-240 V, 0/50-60 Hz. Leuchtengehäuse aus Aluminiumguss, Oberfläche Farbe samtweiß. 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] 58°	E (0°)
2	2.22	1012
4	4.43	253
6	6.65	112
8	8.87	63
10	11.09	40

LED 3000 K 27.6 W 3426 lm-h 58° / CIE Flux 92 100 100 100 / A80 nach DIN 5...

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	3426 lm-h
Anschlussleistung	27.6 W
Lichtausbeute	124.1 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-breitstreuend
Halbwertwinkel	59 ° Very Wide Flood (> 56 °)
Betriebsspannung	200 – 240 V AC 50 / 60 Hz 170 – 276 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 45 °C
Gewicht	2.2 kg

