

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

B 50 494.1K3

Chrom-Optik
LED 27.6 W 3339 lm-h 3000 K
DALI-Konverter steuerbar



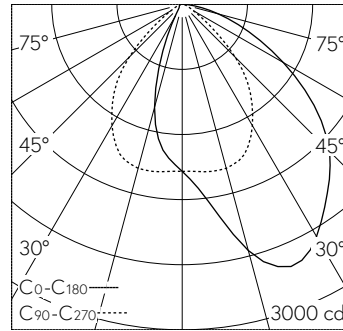
IP20 IK08

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

Asymmetrische Lichtstärkeverteilung. Constant Optics®: Effizientes optisches System, das nahezu keinem Verschleiss unterliegt. Halbstreuwinkel 65/68°. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 190'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleisssteile. Mit LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Leuchtgehäuse aus Aluminiumguss, Oberfläche Farbe samtweiss. Lichtstreuende Silikonlinse. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinstaluminium. Sicherheitsglas matiert. Abschlussring Oberfläche Chrom. Abmessungen Ø 180 x 150 mm.

5 Jahre Garantie.

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



LED 3000 K 27.6 W 3339 lm-h / CIE Flux 60 88 98 100 100 / A50 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	3339 lm-h
Anschlussleistung	27.6 W
Lichtausbeute	120.1 lm-h/W
Modullichtstrom	4365 lm-c
Modulleistung	25 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 190'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtaustritt	abgeblendet
Lichtverteilung	asymmetrisch-breitstreuend
Halbwertwinkel	65 ° / 68 ° Oval Flood
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 170 – 276 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 45 °C
Gewicht	2.2 kg

