

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

B 51 075.1K3
samt schwarz
LED 11.8 W 872 lm-h 3000 K
DALI-Konverter steuerbar

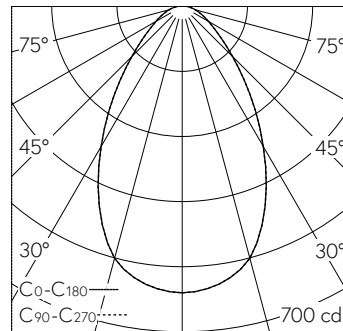


Deckeneinbauleuchte mit symmetrisch-breitstreuender Lichtverteilung. Schutzart IP20 Schutzklasse II.

Symmetrisch breitstreuende Lichtstärkeverteilung. Halbstreuwinkel 65°. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 120'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleisssteile. Mit externem LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz Schutzklasse II. Leuchtengehäuse aus Aluminiumguss. Reflektor Innenfarbton weiss. Lichtstreuende Scheibe. Abschlussring Farbe samt schwarz. Leuchte für den Einbau in eine Einbauöffnung mit den Abmessungen Ø 120 x 80 mm. Für Einbau in Zwischendecken mit einer Materialstärke von 5-30 mm. Abmessungen Ø 130 x 80 mm.

5 Jahre Garantie.

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



h [m]	D [m]	66°	E (0°)
1	1.30		616
2	2.60		154
3	3.90		68
4	5.20		39
5	6.49		25

LED 3000 K 11.8 W 872 lm-h 66° / CIE Flux 69 89 97 100 100 / A60 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	872 lm-h
Anschlussleistung	11.8 W
Lichtausbeute	73.9 lm-h/W
Modullichtstrom	1450 lm-c
Modulleistung	1 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 120'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	symmetrisch-breitstreuend
Halbwertwinkel	65 ° Very Wide Flood (> 56 °)
Betriebsgerät	extern, in Lieferumfang enthalten
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 275 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 45 °C
Gewicht	0.45 kg

