

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

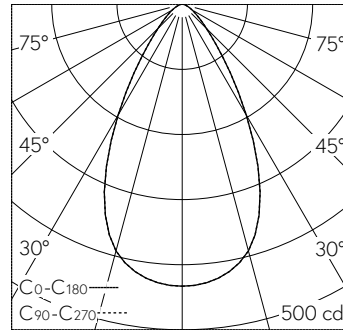
B 51 071.4K3
samtweiss
LED 9.2 W 439 lm-h 3000 K
DALI-Konverter steuerbar



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

Symmetrisch breitstreuende Lichtstärkeverteilung. Halbstreuwinkel 60°. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 105'000 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. Leuchtgehäuse aus Aluminiumguss. Reflektor Innenfarbton messing matt. Lichtstreuende Scheibe. Abschlussring Farbe samtweiss. Leuchte für den Einbau in eine Einbauöffnung mit den Abmessungen Ø 100 x 75 mm. Für Einbau in Zwischendecken mit einer Materialstärke von 5-30 mm. Abmessungen Ø 108 x 72 mm.

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



h [m]	D [m] 58°	E (0°)
1	1.11	433
2	2.22	108
3	3.33	48
4	4.43	27
5	5.54	17

LED 3000 K 9.2 W 439 lm-h 58° / CIE Flux 83 96 99 100 100 / A70 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	439 lm-h
Anschlussleistung	9.2 W
Lichtausbeute	47.7 lm-h/W
Modullichtstrom	1180 lm-c
Modulleistung	7.8 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 105'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	symmetrisch-breitstreuend
Halbwertwinkel	60 ° 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. 35 °C
Gewicht	0.38 kg

