

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

B 51 075.4K3
 samtschwarz
 LED 11.8 W 604 lm-h 3000 K
 DALI-Konverter steuerbar

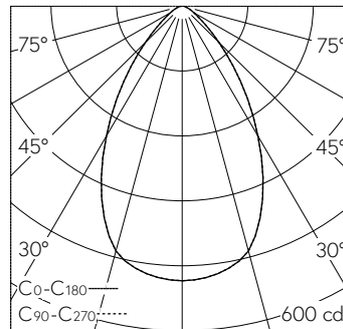


Deckeneinbauleuchte mit symmetrisch-breitstreuender Lichtverteilung. Schutzart IP20 Schutzklasse II.

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 Verschleissteile. Mit externem LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz Schutzklasse II. Leuchtengehäuse aus Aluminiumguss. Reflektor Innenfarbton messing matt. Lichtstreuende Scheibe. Abschlussring Farbe samtschwarz. 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] 64°	E (0°)
1	1.25	508
2	2.50	127
3	3.75	56
4	5.00	32
5	6.25	20

LED 3000 K 11.8 W 604 lm-h 64° / CIE Flux 80 96 99 100 100 / A70 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	604 lm-h
Anschlussleistung	11.8 W
Lichtausbeute	51.2 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

