

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

B 51 074.6K3
 samtschwarz
 LED 9.2 W 402 lm-h 3000 K
 DALI-Konverter steuerbar



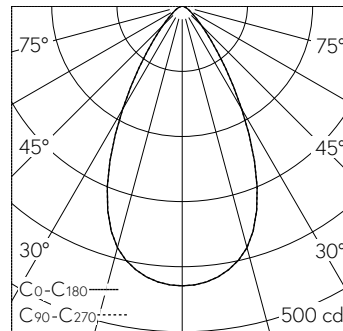
IP20

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

Einbaugehäuse Kunststoff. Leuchtgehäuse Aluminiumguss. LED-Modul, warmweiss. CRI >90. Konverter on/off in separatem Gehäuse, fix verdrahtet. Reflektor Reinstaluminium, Oberfläche kupfer matt. Abschlussring deckenbündig, Aluminium, samtschwarz. Befestigungssystem für Deckenstärken 5-30mm. Steckklemme 3x 1,5².

5 Jahre Garantie.

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



h [m]	D [m] 56°	E (0°)
1	1.06	429
2	2.13	107
3	3.19	48
4	4.25	27
5	5.32	17

LED 3000 K 9.2 W 402 lm-h 56° / CIE Flux 86 97 99 100 100 / A70 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	402 lm-h
Anschlussleistung	9.2 W
Lichtausbeute	43.7 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

