

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

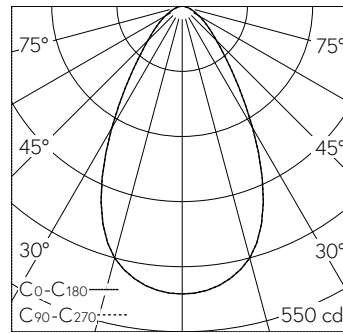
B 50 813.2K3
samtsschwarz
LED 9.8 W 562 lm-h 3000 K
Konverter schaltbar on/off



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

Symmetrisch streuende Lichtstärkeverteilung. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 110'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit externem LED-Netzteil 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzklasse II. Leuchtgehäuse aus Aluminiumguss. Reflektor Innenfarbton aluminium matt. Lichtstreuende Scheibe. Abschlussring Farbe samtsschwarz. 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.



h [m]	D [m] 60°	E (0°)
1	1.15	486
2	2.31	121
3	3.46	54
4	4.62	30
5	5.77	19

LED 3000 K 9.8 W 562 lm-h 60° / CIE Flux 76 93 99 100 100 / A70 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	562 lm-h
Anschlussleistung	9.8 W
Lichtausbeute	57.3 lm-h/W
Modullichtstrom	1180 lm-c
Modulleistung	7.8 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 110'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	symmetrisch-streuend
Halbwertwinkel	60 ° Very Wide Flood (> 56 °)
Betriebsgerät	extern, in Lieferumfang enthalten
Betriebsspannung	220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 45 °C
Gewicht	0.35 kg

