

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

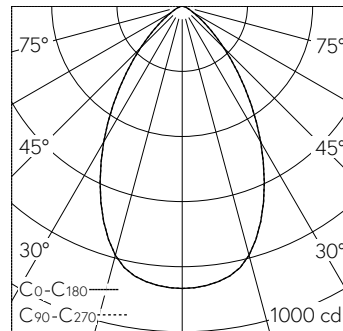
B 50 577.6K3
samt schwarz
LED 20 W 1049 lm-h 3000 K
Konverter schaltbar on/off



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

Symmetrisch streuende Lichtstärkeverteilung. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 100'000 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 kupfer matt. Lichtstreuende Scheibe. Abschlussring Farbe samt schwarz. Leuchte für den Einbau in eine Einbauöffnung mit den Abmessungen Ø 141 x 90 mm. Für Einbau in Zwischendecken mit einer Materialstärke von 5-30 mm. Abmessungen Ø 150 x 90 mm.

5 Jahre Garantie.



h [m]	D [m] 64°	E (0°)
1	1.25	867
2	2.50	217
3	3.75	96
4	5.00	54
5	6.25	35

LED 3000 K 20 W 1049 lm-h 62° / CIE Flux 79 96 99 100 100 / A70 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	1049 lm-h
Anschlussleistung	20 W
Lichtausbeute	52.5 lm-h/W
Modullichtstrom	2670 lm-c
Modulleistung	17,6 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 100'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	symmetrisch-streuend
Halbwertwinkel	62 ° Very Wide Flood (> 56 °)
Betriebsgerät	extern, in Lieferumfang enthalten
Betriebsspannung	220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 30 °C
Gewicht	0.52 kg

