

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

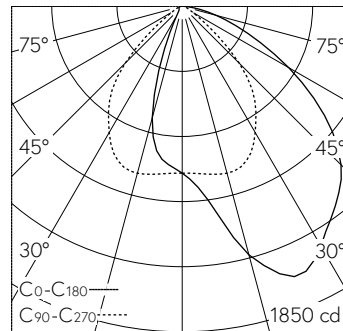
B 50 452.1K3
weiss ~ RAL 9003
LED 19.5 W 2129 lm-h 3000 K
Konverter schaltbar on/off



Deckeneinbauleuchte mit asymmetrischer Lichtverteilung. Schutzart IP20 Schutzklasse III.

Asymmetrische Lichtstärkeverteilung. Constant Optics®: Effizientes optisches System, das nahezu keinem Verschleiss unterliegt. Halbstreuwinkel 65/69°. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 145'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleisstteile. Ohne Netzteil. Schutzklasse III. Einbaugehäuse aus Kunststoff (Polyamid), glasfaserverstärkt. Leuchtgehäuse aus Aluminiumguss. Lichtstreuende Silikonlinse. Reflektoroberfläche Reinstaluminium. Abschlussring Oberfläche Farbe weiss. Anschlussleitung mit Zugentlastung und Steckverbindersystem für Netzteil, on/off oder DALI. Leuchte für den Einbau in eine Einbauöffnung mit den Abmessungen Ø 142 x 105 mm. Für Einbau in Zwischendecken mit einer Materialstärke von 5-25 mm. Abmessungen Ø 130 x 105 mm.

5 Jahre Garantie.



LED 3000 K 19.5 W 2129 lm-h / CIE Flux 60 89 98 100 100 / A50 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	2129 lm-h
Anschlussleistung	19.5 W
Lichtausbeute	109.2 lm-h/W
Modullichtstrom	2850 lm-c
Modulleistung	16,8 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L70/B50 bei 145'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	asymmetrisch
Halbwertwinkel	45 ° Flood (33 – 45 °) – 60 ° Very Wide Flood (> 56 °)
Betriebsgerät	extern, in Lieferumfang enthalten
Netzteil	notwendig, separat bestellen
Betriebstemperatur	max. 30 °C
Gewicht	0.8 kg

