

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

B 50 438.1K3
weiss ~ RAL 9003
LED 29 W 3426 lm-h 3000 K
Konverter schaltbar on/off

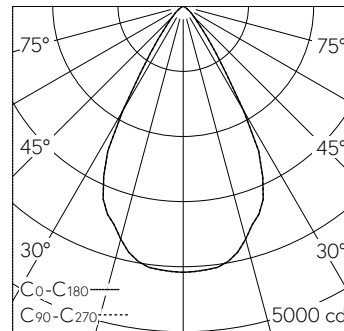


Deckeneinbauleuchte mit symmetrisch-breitstreuender Lichtverteilung. Schutzart IP20 Schutzklasse III.

Symmetrisch breitstreuende Lichtstärkeverteilung. Halbstreuwinkel 59°. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 200'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Ohne Netzteil. Schutzklasse III. Einbaugehäuse aus Kunststoff (Polyamid), glasfaserverstärkt, mit 2 Befestigungsfedern. Leuchtengehäuse aus Aluminiumguss. Hybrid Optics®: Hocheffiziente und verlustarme Lichtverteilung durch Reflektor und optischer Linse. 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 188 x 130 mm. Für Einbau in Zwischendecken mit einer Materialstärke von 5-25 mm. Abmessungen Ø 200 x 130 mm.

5 Jahre Garantie.

Auf Anfrage in jedem RAL-Farbtönen lieferbar.



h [m]	D [m] 58°	E (0°)
2	2.22	1022
4	4.43	255
6	6.65	114
8	8.87	64
10	11.09	41

LED 3000 K 29 W 3585 lm-h 58° 13156M / CIE Flux 93 99 100 100 100 / A80 nach ...

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	3426 lm-h
Anschlussleistung	29 W
Lichtausbeute	118.1 lm-h/W
Modullichtstrom	4365 lm-c
Modulleistung	25 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L70/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	symmetrisch-breitstreuend
Halbwertwinkel	56 ° Very Wide Flood (> 56 °)
Betriebsgerät	extern, separat bestellen
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 45 °C
Gewicht	1.61 kg

