

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

B 50 435.1K3
weiss ~ RAL 9003
LED 29 W 3538 lm-h 3000 K
Konverter schaltbar on/off

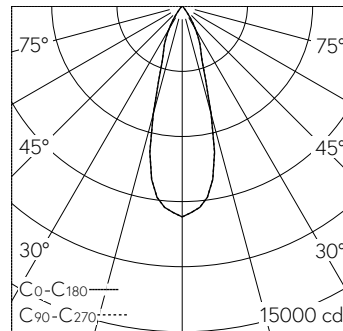


Deckeneinbauleuchte mit symmetrisch-streuender Lichtverteilung. Schutzart IP20 Schutzklasse III.

Symmetrisch streuende Lichtstärkeverteilung. Halbstreuwinkel 30°. Mit austauschbarem LED-Modul mit Über-temperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 200'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleiss-teile. 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] 30°	E (0°)
2	1.07	2426
4	2.14	607
6	3.22	270
8	4.29	152
10	5.36	97

LED 3000 K 29 W 3667 lm-h 30° 13156M / CIE Flux 97 100 100 100 100 / A80 nach ...

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	3538 lm-h
Anschlussleistung	29 W
Lichtausbeute	131.7 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-streuend
Halbwertwinkel	40 ° Flood (33 – 45 °)
Betriebsgerät	extern, separat bestellen
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 45 °C
Gewicht	1.61 kg

