

QR-Code scannen und auf [www.neuco.ch](http://www.neuco.ch) mehr über diesen Artikel erfahren

**B 50 451.1K3**

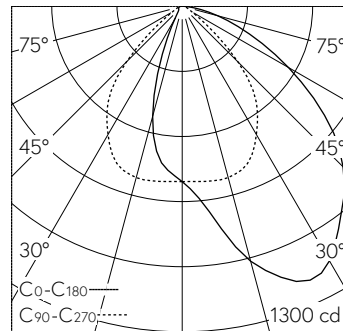
weiss ~ RAL 9003  
LED 13.5 W 1526 lm-h 3000 K  
Konverter schaltbar on/off



Deckeneinbauleuchte mit asymmetrischer Lichtverteilung. Schutzart IP20 Schutzklasse III.

Asymmetrische Lichtstärkeverteilung. Constant Optics®: Effizientes optisches System, das nahezu keinem Verschleiss unterliegt. Halbstreuwinkel 64/68°, Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 190'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleisssteile. Ohne Netzteil. Schutzklasse III. Einbaugehäuse aus Kunststoff (Polyamid), glasfaserverstärkt. Leuchtgehäuse aus Aluminiumguss. Lichtstreuende Silikonlinse. Reflektoroberfläche Reinstaluminium. Abschlussring Farbe weiss. Anschlussleitung mit Zugentlastung und Steckverbindersystem für Netzteil, on/off oder DALI. Leuchte für den Einbau in eine Einbauöffnung mit den Abmessungen Ø 125 x 95 mm. Für Einbau in Zwischendecken mit einer Materialstärke von 5-25 mm. Abmessungen Ø 115 x 95 mm.

5 Jahre Garantie.



LED 3000 K 13.5 W 1526 lm-h / CIE Flux 60 89 98 100 100 / A50 nach DIN 5040

**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	1526 lm-h
Anschlussleistung	13.5 W
Lichtausbeute	113 lm-h/W
Modullichtstrom	2025 lm-c
Modulleistung	11,5 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L70/B50 bei 190'000 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	<b>notwendig, separat bestellen</b>
Betriebstemperatur	max. 40 °C
Gewicht	0.8 kg

