

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

B 24 057WK3
weiss ~ RAL 9010
LED 9.5 W 820 lm-h 3000 K
Konverter schaltbar on/off

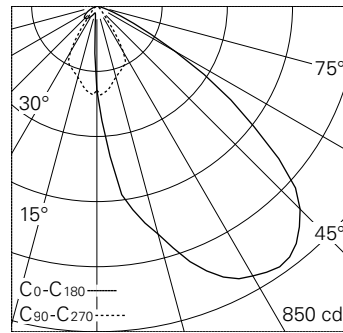


IP65 IK06

Deckenaufbauleuchte mit asymmetrisch-streuender Lichtverteilung. Schutzart IP65 , staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Asymmetrisch-breitstreuende Lichtstärkeverteilung. Halbstreuwinkel 46/52°. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 200'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleisssteile. Mit Ultimate Driver® LED-Netzteil 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 65. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Weiss. Sicherheitsglas mit optischer Struktur. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinstaluminium. Vortex Optics® Eine Leitungseinführung für Netzanschlussleitung bis Ø 10,5 mm, max. 3 x 1,5 mm². Abmessungen: 95 x 95 x 90 mm.

5 Jahre Garantie.



LED 3000 K 9.5 W 820 lm-h / CIE Flux 67 96 100 100 100 / A60 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	820 lm-h
Anschlussleistung	9.5 W
Lichtausbeute	86.3 lm-h/W
Modullichtstrom	1385 lm-c
Modulleistung	8,2 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	asymmetrisch-streuend
Halbwertwinkel	44 ° / 48 ° Oval Flood
Betriebsspannung	220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 40 °C
Gewicht	0.9 kg

