

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

B 24 056K4
grafit - RAL 7024
LED 4.1 W 350 lm-h 4000 K
Konverter schaltbar on/off

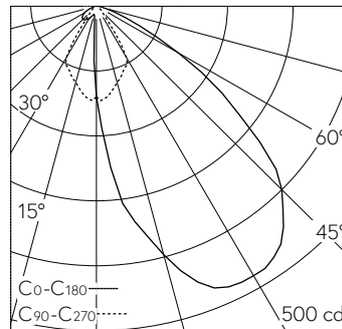


IP65 IK06

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

Asymmetrisch-breitstreuende Lichtstärkeverteilung. Halbstreuwinkel 42/48°, Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 200'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit LED-Netzteil 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 65. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl, Farbe Grafit. 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 4000 K 4.1 W 350 lm-h / CIE Flux 68 95 100 100 100 / A60 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	350 lm-h
Anschlussleistung	4.1 W
Lichtausbeute	85.4 lm-h/W
Modullichtstrom	580 lm-c
Modulleistung	3 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	asymmetrisch-streuend
Halbwertwinkel	42 ° / 48 ° Oval Flood
Betriebsspannung	220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 50 °C
Gewicht	0.9 kg

