

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

B 23 013.1K3
weiss ~ RAL 9003
LED 5.2 W 263 lm-h 3000 K
Konverter schaltbar on/off



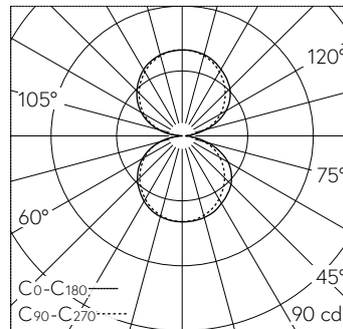
 **IP20**

Wandaufbauleuchte mit zweiseitigem Lichtaustritt und gerichteter Lichtverteilung.
Schutzart IP20
Schutzklasse I.

Zweiseitiger Lichtaustritt. 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 Ultimate Driver® LED-Netzteil 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzklasse I. Leuchtgehäuse aus Zinkdruckguss. Oberfläche Farbe weiss. Kristallglas innen weiss. Eine Leitungseinführung für Netzanschlussleitung bis Ø 10,5 mm, max. 3 x 1,5 mm². Abmessungen: 90 x 105 x 55 mm.

5 Jahre Garantie.

Auf Anfrage in jedem RAL-Farbtönen lieferbar.



LED 3000 K 5.2 W 263 lm-h / CIE Flux 42 73 92 50 100 / C33 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	263 lm-h
Anschlussleistung	5.2 W
Lichtausbeute	50.6 lm-h/W
Modullichtstrom	610 lm-c
Modulleistung	4 W
Farbstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtaustritt	zweiseitig
Lichtverteilung	gerichtet
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 264 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 45 °C
Gewicht	0.7 kg

