

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

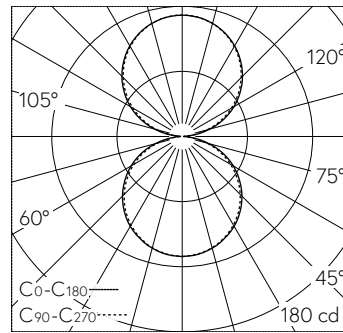
B 12 277.4K3
palladium
LED 10.5 W 674 lm-h 3000 K
Konverter schaltbar on/off



Wandaufbauleuchte mit zweiseitigem Lichtaustritt.
Schutzart IP20
Schutzklasse I.

Zweiseitiger Lichtaustritt. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 132'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit LED-Netzteil 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzklasse I. Leuchtgehäuse aus Aluminiumguss. Oberfläche Farbe palladium. Kristallglas innen weiss. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis Ø 10,5 mm. Abmessungen: 200 x 60 x 110 mm.

5 Jahre Garantie.



LED 3000 K 10.5 W 674 lm-h / CIE Flux 45 77 94 50 100 / C43 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	674 lm-h
Anschlussleistung	10.5 W
Lichtausbeute	64.2 lm-h/W
Modullichtstrom	1205 lm-c
Modulleistung	8,2 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L70/B50 bei 132'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtaustritt	zweiseitig
Betriebsspannung	220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 40 °C
Gewicht	1.1 kg

