

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

B 12 278.4K3

palladium
LED 15 W 1023 lm-h 3000 K
Konverter schaltbar on/off

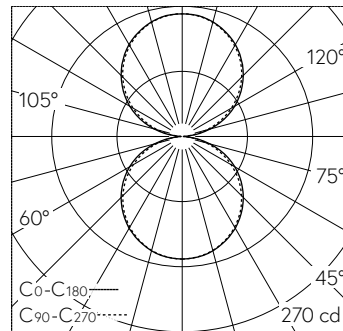


IP20

Wandaufbauleuchte mit zweiseitigem Lichtaustritt.
Schutzart IP20
Schutzklasse I.

Zweiseitiger Lichtaustritt. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 186'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit LED-Netzteil 220-240 V, 0/50-60 Hz. Leuchtgehäuse aus Aluminiumguss. Oberfläche Farbe palladium. Kristallglas innen weiss. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis Ø 10,5 mm. Abmessungen: 300 x 60 x 110 mm.

5 Jahre Garantie.



LED 3000 K 15 W 1023 lm-h / CIE Flux 45 77 95 50 100 / C43 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	1023 lm-h
Anschlussleistung	15 W
Lichtausbeute	66.4 lm-h/W
Modullichtstrom	1810 lm-c
Modulleistung	12,3 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 186'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtaustritt	zweiseitig
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 170 – 280 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 30 °C
Gewicht	1.6 kg

