

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

B 31 093K3

Material Kupfer
LED 2.7 W 238 lm-h 3000 K
Konverter schaltbar on/off

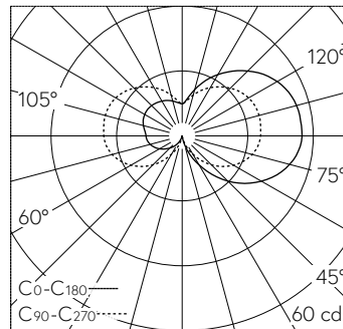


IP44 IK05

Wandaufbauleuchte mit freistrahler Lichtverteilung. Schutzart IP44, spritzwassergeschützt Schutzklasse I.

Farbwiedergabeindex (Ra) > 80. Mit austauschbarem LED-Modul mit Über-temperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 200'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleiss-teile. Mit LED-Netzteil 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 44. Leuchte aus Kupfer, Messing und Edelstahl. Opalglas mit Gewinde. Eine Leitungseinführung für Netzanschlussleitung bis Ø 10,5 mm, max. 3 x 1,5 mm². Abmessungen: 95 x 240 x 115 mm. Montageplatten-Durchmesser: 80 mm.

5 Jahre Garantie.



LED 3000 K 2.7 W 238 lm-h / CIE Flux 9 32 62 43 100 / C12 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	238 lm-h
Anschlussleistung	2.7 W
Lichtausbeute	48.7 lm-h/W
Modullichtstrom	375 lm-c
Modulleistung	1,9 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	freistrahler
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 264 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 60 °C
Gewicht	0.8 kg

