

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

B 33 601AK4
 silber ~ DB 702N
 LED 6.7 W 666 lm-h 4000 K
 Konverter schaltbar on/off

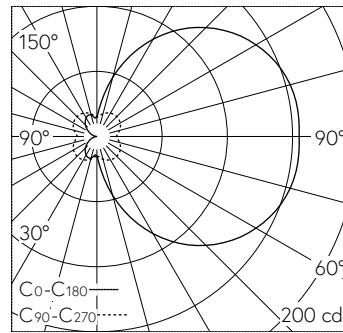


IP65 IK07

Wandaufbauleuchte mit freistrahler Lichtverteilung. Schutzart IP65 , staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Freistrahler Licht. 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. Schutzart IP 65. Leuchte aus Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Silber. Kristallglas innen weiss. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis Ø 10,5 mm. Abmessungen: 170 x 170 x 70 mm.

5 Jahre Garantie.



LED 4000 K 6.7 W 666 lm-h / CIE Flux 18 44 71 50 100 / C12 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	666 lm-h
Anschlussleistung	6.7 W
Lichtausbeute	97.9 lm-h/W
Modullichtstrom	1195 lm-c
Modulleistung	5,6 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	freistrahler
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 264 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 55 °C
Gewicht	1.85 kg

