

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

B 33 096AK4
 silber ~ DB 702N
 LED 3.9 W 143 lm-h 4000 K
 Konverter schaltbar on/off

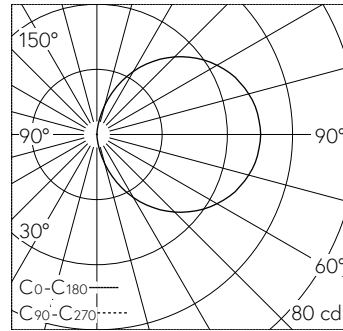


IP65 **IK06**

Wandeinbauleuchte mit freistrahlen-der Lichtverteilung. Schutzart IP65 , staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Freistrahlen- des Licht. Mit austausch- baren LED-Modul mit einer mittleren Bemessungslebensdauer von > 200.000 Betriebsstunden (L80B50 bei ta = 25 °C). 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 Alumi- numguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Silber. Sicherheitsglas weiss. Zwei Leitungseinführungen zur Durchver- drahtung der Netzanschlussleitung bis Ø 10,5 mm. Abmessungen: 50 x 220 x 75 mm. Leuchte für den Einbau in eine Einbauöffnung mit den Abmessungen 40 x 210 x 90 mm oder in das Einbau- gehäuse B 10 454 oder Einbaugehäuse für Wärmedämmverbundsysteme WDVS B 13 570.

5 Jahre Garantie.



LED 4000 K 3.9 W 143 lm-h / CIE Flux 13 37 66 50 100 / C11 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	143 lm-h
Anschlussleistung	3.9 W
Lichtausbeute	36.7 lm-h/W
Modullichtstrom	585 lm-c
Modulleistung	2,8 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L70/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	freistrahlend
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 264 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 60 °C
Gewicht	0.6 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

