

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

B 24 101AK4
silber - DB 702N
LED 2.9 W 10 lm-h 4000 K
Konverter schaltbar on/off

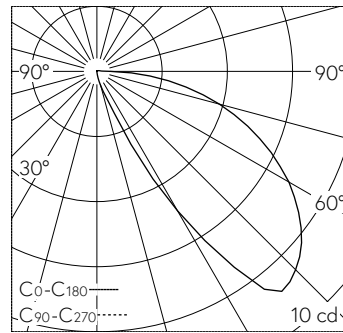


Wandeinbauleuchte mit abgeblendetem Lichtverteilung. Schutzart IP65 staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Abgeblendetes Licht. Mit austauschbarem 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 Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Tricoat®, Farbe Silber. Sicherheitsglas weiss. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis Ø 10,5 mm. Abmessungen Ø 130 x 100 mm. Leuchte für den Einbau in eine Einbauöffnung mit den Abmessungen Ø 120 x 110 mm oder in das Einbaugeschäube B 10 781 oder Einbaugeschäube für Wärmedämmverbundsysteme WDVS B 13 544.

5 Jahre Garantie.

Der seitliche Abstand vom Leuchtengehäuse zu Gebäudeteilen muss mind. 50 mm betragen.



LED 4000 K 2.9 W 10 lm-h / CIE Flux 16 56 86 99 100 / A10 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	10 lm-h
Anschlussleistung	2.9 W
Lichtausbeute	3.4 lm-h/W
Modullichtstrom	395 lm-c
Modulleistung	1,9 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	abgeblendet
Betriebsspannung	220 - 240 V AC 50 / 60 Hz 176 - 264 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 60 °C
Gewicht	0.85 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehöerteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

