

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

B 24 016AK4
 silber ~ DB 702N
 LED 2.9 W 157 lm-h 4000 K
 Konverter schaltbar on/off

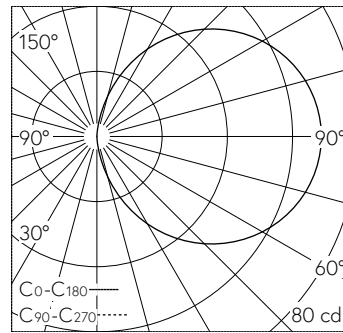


Wandeinbauleuchte mit freistrahlernder Lichtverteilung. Schutzart IP65 staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Orientierungsleuchte. Mit austauschbarem LED-Modul mit einer mittleren Bemessungslebensdauer von > 200.000 Betriebsstunden (L80B50 bei $t_a = 25\text{ }^\circ\text{C}$). 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. Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis $\varnothing 10,5\text{ mm}$. Abmessungen $\varnothing 130 \times 100\text{ mm}$. Leuchte für den Einbau in eine Einbauöffnung mit den Abmessungen $\varnothing 120 \times 110\text{ mm}$ oder in das Einbaugehäuse B 10 781 oder Einbaugehäuse 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 157 lm-h / CIE Flux 13 37 66 50 100 / C11 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	157 lm-h
Anschlussleistung	2.9 W
Lichtausbeute	68.3 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	freistrahlernd
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 264 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 60 °C
Gewicht	0.75 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

