

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

B 24 110AK4
 silber - DB 702N
 LED 7 W 652 lm-h 4000 K
 Konverter schaltbar on/off



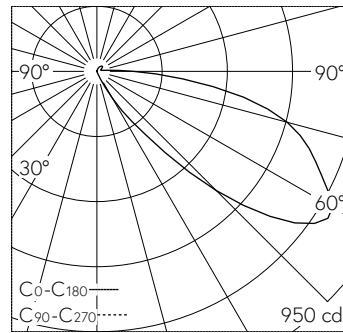
IP65 IK07

Wandeinbauleuchte mit asymmetrisch-bandförmiger Lichtverteilung. Schutzart IP65 , staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Asymmetrisch-bandförmige Lichtstärkeverteilung. Constant Optics®. Effizientes optisches System, das nahezu keinem Verschleiss unterliegt. Mit austauschbarem LED-Modul mit einer mittleren Bemessungslebensdauer von > 200.000 Betriebsstunden (L80B50 bei $t_a = 25\text{ °C}$). 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 mit optischer Struktur. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis $\text{Ø } 7\text{-}10,5\text{ mm}$, max. 3 G 1,5 mm^2 . Abmessungen $\text{Ø } 130 \times 100\text{ mm}$. Leuchte für den Einbau in eine Einbauöffnung mit den Abmessungen $\text{Ø } 120 \times 110\text{ mm}$ 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 7 W 652 lm-h / CIE Flux 8 48 84 94 100 / A12 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	652 lm-h
Anschlussleistung	7 W
Lichtausbeute	88.6 lm-h/W
Modullichtstrom	1145 lm-c
Modulleistung	5,9 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	asymmetrisch-bandförmig
Betriebsspannung	220 - 240 V AC 50 / 60 Hz 176 - 264 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 40 °C
Gewicht	0.75 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehöerteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

