

QR-Code scannen und auf [www.neuco.ch](http://www.neuco.ch) mehr über diesen Artikel erfahren

**B 24 207AK3**  
silber - DB 702N  
LED 6.4 W 670 lm-h 3000 K  
DALI-Konverter steuerbar



**IP65 IK06**

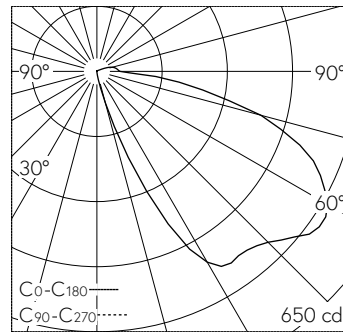
Wandeinbauleuchte mit nach unten gerichtetem Lichtaustritt und asymmetrisch-bandförmiger Lichtverteilung. Schutzart IP65 staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Asymmetrisch-bandförmige Lichtstärkeverteilung. Mit LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Mit austauschbarem LED-Modul mit einer mittleren Bemessungslbensdauer von > 200.000 Betriebsstunden (L80B50 bei  $t_a = 25^\circ\text{C}$ ). 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Schutzart IP 65.

Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Tricoat®, Farbe Silber. Sicherheitsglas mit optischer Struktur. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis  $\varnothing 7-10,5\text{ mm}$ , max.  $5\text{ G } 1,5\text{ mm}^2$ . Abmessungen Abdeckrahmen:  $190 \times 190\text{ mm}$ . Leuchte für den Einbau in eine Einbauöffnung mit den Abmessungen  $175 \times 175 \times 105\text{ mm}$  oder in das Einbaugehäuse B 10 489 oder Einbaugehäuse für Wärmedämmverbundsysteme WDVS B 13 541.

5 Jahre Garantie.

PUSH, switchDIM und Touch-DIM® werden nicht unterstützt.



LED 3000 K 6.4 W 670 lm-h / CIE Flux 20 54 86 96 100 / A11 nach DIN 5040

**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	670 lm-h
Anschlussleistung	6.4 W
Lichtausbeute	109.7 lm-h/W
Modullichtstrom	920 lm-c
Modulleistung	4,9 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

**Weitere Angaben**

Lichtaustritt	nach unten gerichtet
Lichtverteilung	asymmetrisch-bandförmig
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 276 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 60 °C
Gewicht	1.5 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehöerteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

