

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

**B 24 061AK4**  
 silber ~ DB 702N  
 LED 21 W 1176 lm-h 4000 K  
 DALI-Konverter steuerbar



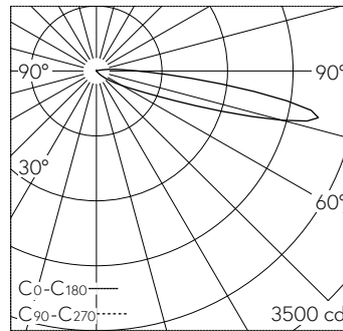
**IP65** **IK07**

Wandeinbauleuchte mit asymmetrischer Lichtverteilung. Schutzart IP65 , staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Asymmetrisch-bandförmige Lichtstärkeverteilung. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 200'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit Ultimate Driver® LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 65. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Silber. Sicherheitsglas, klar mit optischer Struktur. Reflektor aus eloxiertem Reinaluminium. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis Ø 7-10,5 mm, max. 5 G 1,5 mm². Abmessungen: 420 x 125 x 90 mm. Leuchte für den Einbau in eine Einbauöffnung mit den Abmessungen 405 x 110 x 90 mm oder in das Einbaugehäuse B 10 437 oder Einbaugehäuse für Wärmedämmverbundsysteme WDVS B 13 523.

5 Jahre Garantie.

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



LED 4000 K 21 W 1176 lm-h / CIE Flux 0 4 33 92 100 / A10 nach DIN 5040

**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	1176 lm-h
Anschlussleistung	21 W
Lichtausbeute	55.2 lm-h/W
Modullichtstrom	2765 lm-c
Modulleistung	18,5 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L70/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

**Weitere Angaben**

Lichtverteilung	asymmetrisch
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 280 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 40 °C
Gewicht	2.4 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehöerteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

