

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

**B 24 342AK4**  
silber ~ DB 702N  
LED 6.8 W 604 lm-h 4000 K  
Konverter schaltbar on/off

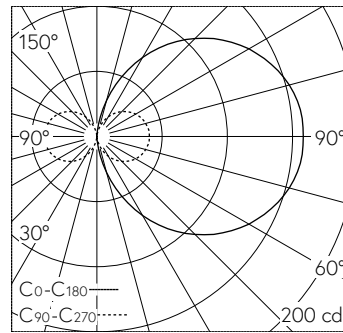


IP65 IK07

Wandaufbauleuchte mit zweiseitig abgeblendetem Lichtaustritt. Schutzart IP65 staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Zweiseitiger, abgeblendeter Lichtaustritt. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 170'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleisssteile. Mit LED-Netzteil 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 65. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Silber. Kristallglas innen weiss. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis Ø 10,5 mm. Abmessungen: 120 x 240 x 85 mm.

5 Jahre Garantie.



LED 4000 K 6.8 W 604 lm-h / CIE Flux 12 37 66 50 100 / C11 nach DIN 5040

**Technische Daten**

|                    |                               |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 604 lm-h                      |
| Anschlussleistung  | 6.8 W                         |
| Lichtausbeute      | 99.1 lm-h/W                   |
| Modullichtstrom    | 1100 lm-c                     |
| Modulleistung      | 5,7 W                         |
| Farbstabilität     | -                             |
| Farbwiedergabe     | CRI > 80                      |
| Lichtstromerhalt   | L70/B50 bei 170'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur     | 4000 K                        |

**Weitere Angaben**

|                    |  |
|--------------------|--|
| Lichtaustritt      | zweiseitig abgeblendet                           |
| Betriebsspannung   | 220 – 240 V AC 50 / 60 Hz<br>176 – 264 V DC 0 Hz |
| Betriebstemperatur | max. 60 °C                                       |
| Gewicht            | 2 kg   |

