

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

**B 24 627WK4**  
weiss ~ RAL 9010  
LED 4.9 W 450 lm-h 4000 K  
Konverter schaltbar on/off

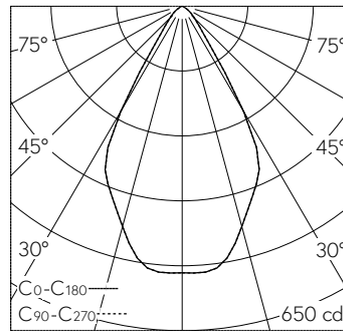


**IP65 IK07**

Deckeneinbauleuchte mit einstellbarer breitstreuender Lichtverteilung. Schutzart IP65 , staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse II.

Optisches System 0-30° schwenkbar und um ±180° stufenlos drehbar. Breitstreuende Lichtstärkeverteilung. Halbstreuwinkel 58°. 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 220-240 V, 0/50-60 Hz im externen Gehäuse. 2 Leitungsver-schraubungen mit Zugentlastung zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung von Ø 4-10 mm, max. 3 x 1,5 mm<sup>2</sup>. Schutzart IP 65, Schutzklasse II. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Weiss. Sicherheitsglas mit optischer Struktur. 0,5 m Verbindungsleitung zwischen Leuchte und Netzteil. Für Einbau in Zwischen-decken mit einer Materialstärke von 10-50 mm. Abmessungen Ø 115 x 90 mm. Leuchte für den Einbau in eine Einbauöffnung mit den Abmessungen Ø 97 x 85 mm oder in das Einbaugeschäube B 10 440.

5 Jahre Garantie.



| h [m] | D [m] 58° | E (0°) |
|-------|-----------|--------|
| 1     | 1.11      | 534    |
| 2     | 2.22      | 134    |
| 3     | 3.33      | 59     |
| 4     | 4.43      | 33     |
| 5     | 5.54      | 21     |

LED 4000 K 4.9 W 450 lm-h 58° / CIE Flux 92 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

**Technische Daten**

|                    |                               |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 450 lm-h                      |
| Anschlussleistung  | 4.9 W                         |
| Lichtausbeute      | 91.8 lm-h/W                   |
| Modullichtstrom    | 705 lm-c                      |
| Modulleistung      | 3.8 W                         |
| Farbortstabilität  | -                             |
| Farbwiedergabe     | CRI > 80                      |
| Lichtstromerhalt   | L90/B50 bei 200'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur     | 4000 K                        |

**Weitere Angaben**

|                    |  |
|--------------------|--|
| Lichtverteilung    | einstellbar breitstreuend  |
| Halbwertwinkel     | 58 ° Very Wide Flood (> 56 °)  |
| Betriebsgerät      | extern, in Lieferumfang enthalten  |
| Betriebsspannung   | 220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz   |
| Betriebstemperatur | max. 50 °C   |
| Gewicht            | 0.5 kg   |
| Zubehör            | Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |



