

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

**B 24 468WK3**  
weiss ~ RAL 9010  
LED 69 W 7725 lm-h 3000 K  
DALI-Konverter steuerbar



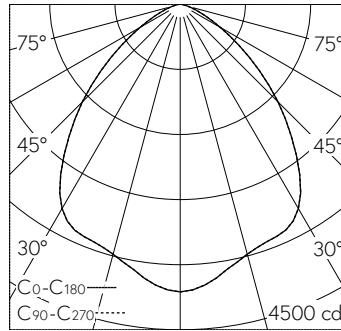
**IP65 IK09**

Deckenaufbauleuchte mit symmetrisch-breitstreuender Lichtverteilung. Schutzart IP65 , staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Symmetrisch breitstreuende Lichtstärkeverteilung. Halbstreuwinkel 90°, Mit austauschbarem LED-Modul mit Über-temperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 200'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 65. Ballwurfsicher. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Weiss. Sicherheitsglas mit optischer Struktur. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinstaluminium. Anschlussdose mit 2 Leitungsver-schraubungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung von ø 5-13 mm, max. 5 x 2,5 mm<sup>2</sup>. Abmessungen: 250 x 250 x 110 mm.

5 Jahre Garantie.

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



| h [m] | C0-C180<br>D [m] 88° | C90-C270<br>D [m] 88° | E (0°) |
|-------|----------------------|-----------------------|--------|
| 2     | 3.86                 | 3.86                  | 994    |
| 4     | 7.73                 | 7.73                  | 248    |
| 6     | 11.59                | 11.59                 | 110    |
| 8     | 15.45                | 15.45                 | 62     |
| 10    | 19.31                | 19.31                 | 40     |

LED 3000 K 69 W 7725 lm-h 94°/92° / CIE Flux 64 93 99 100 100 / A60 nach DIN 5...

**Technische Daten**

|                    |                               |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 7725 lm-h                     |
| Anschlussleistung  | 69 W                          |
| Lichtausbeute      | 112 lm-h/W                    |
| Modullichtstrom    | 10760 lm-c                    |
| Modulleistung      | 62,4 W                        |
| Farbortstabilität  | -                             |
| Farbwiedergabe     | CRI > 80                      |
| Lichtstromerhalt   | L90/B50 bei 200'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur     | 3000 K                        |

**Weitere Angaben**

|                    |  |
|--------------------|--|
| Lichtverteilung    | symmetrisch-breitstreuend                        |
| Halbwertwinkel     | 90 ° Very Wide Flood (> 56 °)                    |
| Betriebsspannung   | 220 – 240 V AC 50 / 60 Hz<br>176 – 280 V DC 0 Hz |
| Betriebstemperatur | max. 50 °C                                       |
| Gewicht            | 5.5 kg   |

