

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

**B 24 066WK4**  
weiss ~ RAL 9010  
LED 69 W 5626 lm-h 4000 K  
DALI-Konverter steuerbar



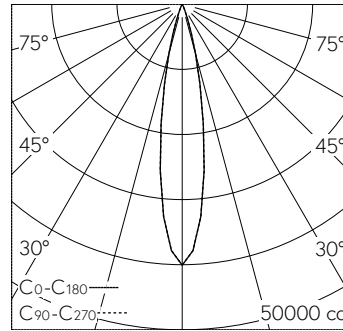
**IP65**

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

Symmetrisch bündelnde Lichtstärkeverteilung. Halbstreuwinkel 20°. 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. Vortex Optics®. Anschlussdose mit 2 Leitungsverschraubungen 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] 19.0° | C90-C270<br>D [m] 19.0° E (0°) |      |
|-------|------------------------|--------------------------------|------|
| 5     | 1.67                   | 1.67                           | 1603 |
| 10    | 3.35                   | 3.35                           | 401  |
| 15    | 5.02                   | 5.02                           | 178  |
| 20    | 6.69                   | 6.69                           | 100  |
| 25    | 8.37                   | 8.37                           | 64   |

LED 4000 K 69 W 5626 lm-h 34°/34° / CIE Flux 100 100 100 100 / A80 nach DL...

**Technische Daten**

|                    |                           |
|--------------------|---------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 5626 lm-h                 |
| Anschlussleistung  | 69 W                      |
| Lichtausbeute      | 68.9 lm-h/W               |
| Modullichtstrom    | 10910 lm-c                |
| Modulleistung      | 62,2 W                    |
| Farbortstabilität  | -                         |
| Farbwiedergabe     | CRI > 80                  |
| Lichtstromerhalt   | B50 bei 200'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur     | 4000 K                    |

**Weitere Angaben**

|                    |  |
|--------------------|--|
| Lichtverteilung    | symmetrisch-bündelnd                             |
| Halbwertwinkel     | 27 ° Medium Flood (27 – 32 °)                    |
| Betriebsspannung   | 220 – 240 V AC 50 / 60 Hz<br>170 – 280 V DC 0 Hz |
| Betriebstemperatur | max. 40 °C                                       |
| Gewicht            | 5.3 kg   |

