

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

**B 24 248WK4**

weiss ~ RAL 9010  
LED 19.4 W 2359 lm-h 4000 K  
DALI-Konverter steuerbar



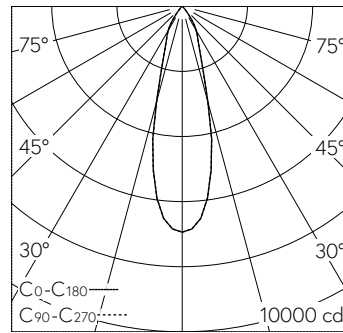
**IP65 IK09**

Deckeneinbauleuchte mit symmetrisch-streuender Lichtverteilung. Schutzart IP65 , staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse II.

Symmetrisch streuende Lichtstärkeverteilung. Hybrid Optics®: Hocheffiziente und verlustarme Lichtverteilung durch Reflektor und optischer Linse. Halbstreuwinkel 28°. 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 im externen Gehäuse. Schutzart IP 65, Schutzklasse II. Ballwurfsicher. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®. Abschlussring aus Aluminiumguss, Farbe Weiss. Sicherheitsglas klar. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinstaluminium. 2 Leitungsverschraubungen mit Zugentlastung zur Durchverdrängung der Netzanschlussleitung von ø 4-10 mm, max. 5 x 1,5 mm². 0,7 m Verbindungsleitung zwischen Leuchte und Netzteil. Abmessungen Ø 220 x 115 mm. Leuchte für den Einbau in eine Einbauöffnung mit den Abmessungen Ø 202 x 125 mm oder in das Einbaugehäuse B 10 443.

5 Jahre Garantie.

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



| h [m] | D [m] 28° | E (0°) |
|-------|-----------|--------|
| 2     | 1.00      | 1735   |
| 4     | 1.99      | 434    |
| 6     | 2.99      | 193    |
| 8     | 3.99      | 108    |
| 10    | 4.99      | 69     |

LED 4000 K 19.4 W 2359 lm-h 32° / CIE Flux 97 100 100 100 / A80 nach DIN 50...

**Technische Daten**

|                    |                               |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 2359 lm-h                     |
| Anschlussleistung  | 19.4 W                        |
| Lichtausbeute      | 121.6 lm-h/W                  |
| Modullichtstrom    | 3180 lm-c                     |
| Modulleistung      | 17,2 W                        |
| Farbortstabilität  | -                             |
| Farbwiedergabe     | CRI > 80                      |
| Lichtstromerhalt   | L80/B50 bei 200'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur     | 4000 K                        |

**Weitere Angaben**

|                    |  |
|--------------------|--|
| Lichtverteilung    | symmetrisch-streuend   |
| Halbwertwinkel     | 28 ° Medium Flood (27 – 32 °)  |
| Betriebsgerät      | extern, in Lieferumfang enthalten  |
| Betriebsspannung   | 220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz   |
| Betriebstemperatur | max. 50 °C   |
| Gewicht            | 2.1 kg   |
| Zubehör            | Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |

