

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

**B 24 253WK4**  
weiss ~ RAL 9010  
LED 19,6 W 2195 lm-h 4000 K  
DALI-Konverter steuerbar



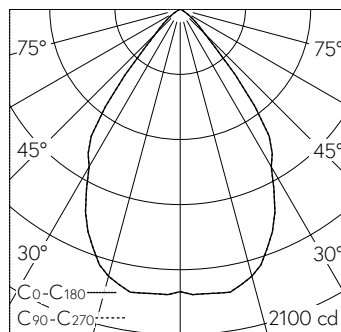
**IP65 IK07**

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

Symmetrisch breitstreuende Lichtstärkeverteilung. Hybrid Optics® : Hocheffiziente und verlustarme Lichtverteilung durch Reflektor und optischer Linse. Halbstreuwinkel 72°, Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 160'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit 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 Reinaluminium. 2 Leitungsverdrahtungen mit Zugentlastung zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung von ø 4-10 mm, max. 5 x 1,5². 0,7 m Verbindungsleitung zwischen Leuchte und Netzteil. Abmessungen ø 145 x 90 mm. Leuchte für den Einbau in eine Einbauöffnung mit den Abmessungen ø 128 x 100 mm oder in das Einbaugesäuse B 10 441.

5 Jahre Garantie.

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



| h [m] | D [m] 72° | E (0°) |
|-------|-----------|--------|
| 1     | 1.45      | 1822   |
| 2     | 2.91      | 455    |
| 3     | 4.36      | 202    |
| 4     | 5.81      | 114    |
| 5     | 7.27      | 73     |

LED 4000 K 19.6 W 2195 lm-h 62° / CIE Flux 90 99 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

**Technische Daten**

|                    |                               |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 2195 lm-h                     |
| Anschlussleistung  | 19,6 W                        |
| Lichtausbeute      | 112 lm-h/W                    |
| Modullichtstrom    | 2920 lm-c                     |
| Modulleistung      | 16,8 W                        |
| Farbortstabilität  | -                             |
| Farbwiedergabe     | CRI > 80                      |
| Lichtstromerhalt   | L80/B50 bei 160'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur     | 4000 K                        |

**Weitere Angaben**

|                    |  |
|--------------------|--|
| Lichtverteilung    | symmetrisch-breitstreuend  |
| Halbwertwinkel     | 72 ° Very Wide Flood (> 56 °)  |
| Betriebsgerät      | extern, in Lieferumfang enthalten  |
| Betriebsspannung   | 220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz   |
| Betriebstemperatur | max. 35 °C   |
| Gewicht            | 1.2 kg   |
| Zubehör            | Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |

