

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

**B 24 089WK4**

weiss ~ RAL 9010  
LED 21.6 W 2920 lm-h 4000 K  
DALI-Konverter steuerbar



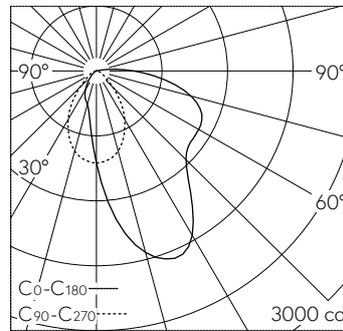
**IP65 IK08**

Deckenaufbauleuchte mit asymmetrischer Lichtverteilung. Schutzart IP65 , staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Asymmetrische Lichtstärkeverteilung für weichgezeichnete Beleuchtungseffekte ohne harte Abrisskegel auf der illuminierten Fläche. 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 LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 65. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Weiss. Sicherheitsglas. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinstaluminium. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis Ø 10,5 mm, max. 5 x 1,5 mm<sup>2</sup>. Abmessungen: 170 x 170 x 75 mm.

5 Jahre Garantie.

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



LED 4000 K 21.6 W 2920 lm-h / CIE Flux 44 71 90 98 100 / A30 nach DIN 5040

**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	2920 lm-h
Anschlussleistung	21.6 W
Lichtausbeute	132.1 lm-h/W
Modullichtstrom	3865 lm-c
Modulleistung	19,4 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L70/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

**Weitere Angaben**

Lichtverteilung	asymmetrisch
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 276 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 35 °C
Gewicht	1.6 kg

