



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

**B 24 446WK3**  
weiss ~ RAL 9010  
LED 9.5 W 964 lm-h 3000 K  
DALI-Konverter steuerbar

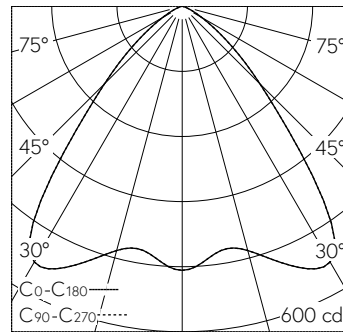


**IP65 IK07**

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 83°, 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 im externen Gehäuse. Schutzart IP 65, Schutzklasse II. Ballwurfsicher. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®. Abschlussring aus Aluminiumguss, Farbe Weiss. Sicherheitsglas mattiert. Optische Silikonlinse. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinstaluminium. 2 Leitungsverschraubungen mit Zugentlastung zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung von  $\varnothing$  4-10 mm, max. 5 x 1,5 mm<sup>2</sup>. 0,7 m Verbindungsleitung zwischen Leuchte und Netzteil. Abmessungen  $\varnothing$  145 x 90 mm. Leuchte für den Einbau in eine Einbauöffnung mit den Abmessungen  $\varnothing$  128 x 95 mm oder in das Einbaugehäuse B 10 441.

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



h [m]	D [m] 84°	E (0°)
1	1.80	487
2	3.60	122
3	5.40	54
4	7.20	30
5	9.00	19

LED 3000 K 9.5 W 964 lm-h 84° / CIE Flux 77 97 100 100 100 / A70 nach DIN 5040

**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	964 lm-h
Anschlussleistung	9.5 W
Lichtausbeute	101.5 lm-h/W
Modullichtstrom	1465 lm-c
Modulleistung	8,1 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

**Weitere Angaben**

Lichtverteilung	symmetrisch-breitstreuend
Halbwertwinkel	83 ° Very Wide Flood (> 56 °)
Betriebsgerät	extern, in Lieferumfang enthalten
Betriebsspannung	220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 50 °C
Gewicht	1.15 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

