

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

**B 24 533WK3**  
weiss ~ RAL 9010  
LED 25 W 1567 lm-h 3000 K  
DALI-Konverter steuerbar



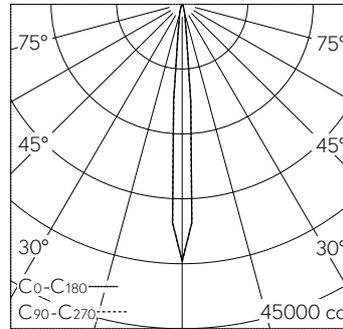
**IP65 IK06**

Deckeneinbauleuchte mit einstellbarer bündelnder Lichtverteilung. Schutzart IP65 staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse II.

Optisches System 0-30° schwenkbar und um ±180° stufenlos drehbar. Mit symmetrisch-fokussierter Lichtstärkeverteilung und reduziertem Streulichtanteil. Hybrid Optics®: Hocheffiziente und verlustarme Lichtverteilung durch Reflektor und optischer Linse. Halbstreuwinkel 8°, Mit austauschbarem LED-Modul mit einer mittleren Bemesungslebensdauer von 130.000 Betriebsstunden (L80B50 bei  $t_a = 25^\circ\text{C}$ ). 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. 2 Leitungsverdrahtungen mit Zugentlastung zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung von  $\varnothing$  4-10 mm, max. 5 x 1,5 mm<sup>2</sup>. Schutzart IP 65, Schutzklasse II. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Weiss. Sicherheitsglas klar. 0,8 m Verbindungsleitung zwischen Leuchte und Netzteil. Für Einbau in Zwischendecken mit einer Materialstärke von 5-70 mm. Abmessungen  $\varnothing$  225 x 135 mm. Leuchte für den Einbau in eine Einbauöffnung mit den Abmessungen  $\varnothing$  202 x 140 mm oder in das Einbaugeschäube B 10 443.

5 Jahre Garantie.

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



h [m]	D [m] 8.8°	E (0°)
4	0.62	2229
8	1.23	557
12	1.85	248
16	2.46	139
20	3.08	89

LED 3000 K 25 W 1567 lm-h 8.8° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	1567 lm-h
Anschlussleistung	25 W
Lichtausbeute	62.7 lm-h/W
Modullichtstrom	3235 lm-c
Modulleistung	21,6 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 130'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

**Weitere Angaben**

Lichtverteilung	einstellbar bündelnd
Halbwertwinkel	8° Narrow Spot (6 – 10°)
Betriebsgerät	extern, in Lieferumfang enthalten
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 276 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 35 °C
Gewicht	2.3 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.



