

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

**B 24 686K3**  
weiss ~ RAL 9010  
LED 35.6 W 3891 lm-h 3000 K  
DALI-Konverter steuerbar



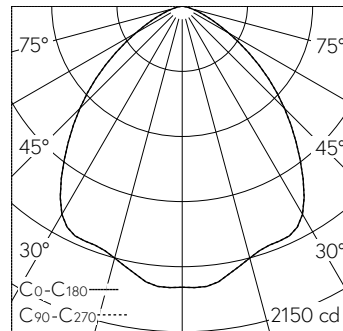
**IP65 IK06**

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

Breitstreuende Lichtstärkeverteilung. Constant Optics®: Effizientes optisches System, das nahezu keinem Verschleiss unterliegt. Halbstreuwinkel 90°, Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 180'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleisssteile. Mit Ultimate Driver® LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz im externen Gehäuse. 2 Leitungsverschraubungen mit Zugentlastung zur Durchverdrähtung der Netzanschlussleitung von ø 4-10 mm, max. 5 x 1,5 mm². Schutzart IP 65, Schutzklasse II. Ballwurfsicher. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Weiss. Sicherheitsglas mit optischer Struktur. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinstaluminium. 0,7 m Verbindungsleitung zwischen Leuchte und Netzteil. Für Einbau in Zwischendecken mit einer Materialstärke von 10-45 mm. Abmessungen: 190 x 190 x 90 mm. Leuchte für den Einbau in einer Einbauöffnung mit den Abmessungen 177 x 177 x 70 mm oder in das Einbaugeschäuse B 13 502.

5 Jahre Garantie.

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



h [m]	C0-C180 D [m] 92°	C90-C270 D [m] 92°	E (0°)
1	2.07	2.07	1856
2	4.14	4.14	464
3	6.21	6.21	206
4	8.28	8.28	116
5	10.36	10.36	74

LED 3000 K 35.6 W 3891 lm-h 92°/92° / CIE Flux 63 92 99 100 100 / A50 nach DIN ...

**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	3891 lm-h
Anschlussleistung	35.6 W
Lichtausbeute	109.3 lm-h/W
Modullichtstrom	5540 lm-c
Modulleistung	32,8 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 180'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

**Weitere Angaben**

Lichtverteilung	symmetrisch-breitstreuend
Halbwertwinkel	90 ° Very Wide Flood (> 56 °)
Betriebsgerät	extern, in Lieferumfang enthalten
Betriebsspannung	220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 35 °C
Gewicht	1.75 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

