

QR-Code scannen und auf www.neuco.ch mehr über diesen Artikel erfahren

B 24 067WK4
weiss ~ RAL 9010
LED 69 W 8368 lm-h 4000 K
DALI-Konverter steuerbar



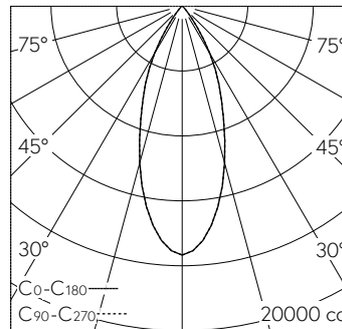
IP65

Deckenaufbauleuchte mit symmetrisch-streuender Lichtverteilung. Schutzart IP65 staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Symmetrisch streuende Lichtstärkeverteilung. Halbstreuwinkel 38°. 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. Ballwurfsicher. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Weiss. Sicherheitsglas mit optischer Struktur. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinstaluminium. Vortex Optics®. Anschlussdose mit 2 Leitungsverschraubungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung von ø 5-13 mm, max. 5 x 2,5 mm². Abmessungen: 250 x 250 x 110 mm.

5 Jahre Garantie.

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



h [m]	C0-C180 D [m] 38°	C90-C270-..... D [m] 38°	E (0°)
3	2.07	2.07	1705
6	4.13	4.13	426
9	6.20	6.20	189
12	8.26	8.26	107
15	10.33	10.33	68

LED 4000 K 69 W 8368 lm-h 54°/54° / CIE Flux 96 99 100 100 100 / A80 nach DIN ...

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	8368 lm-h
Anschlussleistung	69 W
Lichtausbeute	121.3 lm-h/W
Modullichtstrom	10910 lm-c
Modulleistung	62,4 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	symmetrisch-streuend
Halbwertwinkel	41 ° Flood (33 – 45 °)
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 280 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 45 °C
Gewicht	5.25 kg

