

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

B 24 468WK4
weiss ~ RAL 9010
LED 69 W 7825 lm-h 4000 K
DALI-Konverter steuerbar

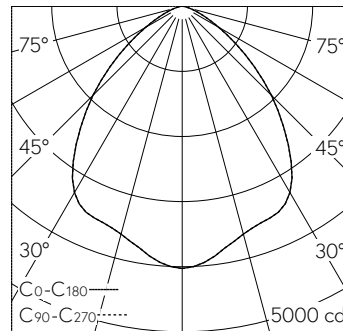


Deckenaufbauleuchte mit symmetrisch-breitstreuender Lichtverteilung. Schutzart IP65 staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Symmetrisch breitstreuende Lichtstärkeverteilung. Vortex Optics®: Effizientes optisches System, das nahezu keinem Verschleiss unterliegt. Halbstreuwinkel 90°, 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. Anschlussdose mit 2 Leitungsverdrahtungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung von \varnothing 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]	C ₀ -C ₁₈₀ D [m] 88°	C ₉₀ -C ₂₇₀ D [m] 88°	E (0°)
2	3.86	3.86	1007
4	7.73	7.73	252
6	11.59	11.59	112
8	15.45	15.45	63
10	19.31	19.31	40

LED 4000 K 69 W 7825 lm-h 94°/92° / CIE Flux 64 93 99 100 100 / A60 nach DIN 5...

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	7825 lm-h
Anschlussleistung	69 W
Lichtausbeute	113.4 lm-h/W
Modullichtstrom	10900 lm-c
Modulleistung	62,4 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	symmetrisch-breitstreuend
Halbwertwinkel	90 ° Very Wide Flood (> 56 °)
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 280 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 50 °C
Gewicht	5.5 kg

