



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

B 24 405WK4
weiss ~ RAL 9010
LED 9,1 W 1218 lm-h Im-h 4000 K
DALI-Konverter steuerbar



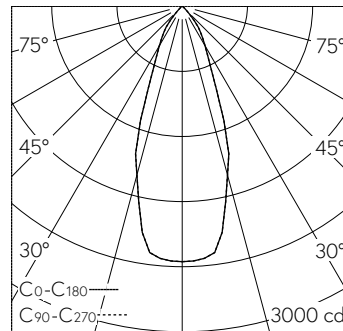
IP65 IK08

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

Symmetrisch streuende Lichtstärkeverteilung. Hybrid Optics®: Hocheffiziente und verlustarme Lichtverteilung durch Reflektor und optischer Linse. Halbstreuwinkel 39°. 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. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Weiss. Sicherheitsglas klar. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinstaluminium. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis Ø 10,5 mm, max. 5 x 1,5 mm². Leuchtdurchmesser 130 mm, Höhe 135 mm.

5 Jahre Garantie.

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



h [m]	D [m] 40°	E (0°)
1	0.73	2354
2	1.46	588
3	2.18	262
4	2.91	147
5	3.64	94

LED 4000 K 9.1 W 1218 lm-h 38° / CIE Flux 96 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	1218 lm-h
Anschlussleistung	9.1 W
Lichtausbeute	128.2 lm-h/W
Modullichtstrom	1500 lm-c
Modulleistung	8,1 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

Lichtaustritt	abgeblendet
Lichtverteilung	symmetrisch-streuend
Halbwertwinkel	39° Flood (33 – 45°)
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 276 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 60 °C
Gewicht	1.3 kg

