



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

B 24 410WK4
weiss ~ RAL 9010
LED 9,1 W 1222 lm-h Im-h 4000 K
DALI-Konverter steuerbar



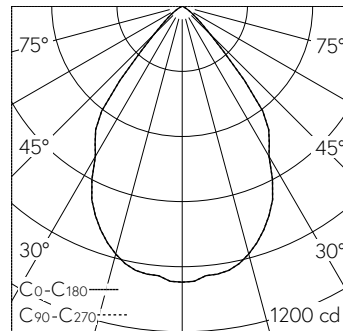
IP65 IK08

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

Symmetrisch breitstreuende Lichtstärkeverteilung. Hybrid Optics®: Hocheffiziente und verlustarme Lichtverteilung durch Reflektor und optischer Linse. Halbstreuwinkel 72°. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 200'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleisssteile. 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] 74°	E (0°)
1	1.51	1017
2	3.01	254
3	4.52	113
4	6.03	64
5	7.54	41

LED 4000 K 9.1 W 1222 lm-h 62° / CIE Flux 89 99 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	1222 lm-h
Anschlussleistung	9.1 W
Lichtausbeute	128.6 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-breitstreuend
Halbwertwinkel	72 ° Very Wide Flood (> 56 °)
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 276 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 60 °C
Gewicht	1.3 kg

