



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

B 24 431WK4
weiss ~ RAL 9010
LED 13.2 W 1368 lm-h 4000 K
DALI-Konverter steuerbar



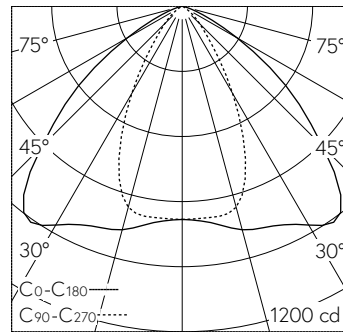
IP65 IK07

Deckenaufbauleuchte mit abgeblendetem Lichtaustritt und bandförmiger Lichtverteilung.
Schutzart IP65 staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Bandförmige Lichtstärkeverteilung. Hybrid Optics®: Hocheffiziente und verlustarme Lichtverteilung durch Reflektor und optischer Linse. Halbstreuwinkel 105/58°. 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 Ultimate Driver® 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 mattiert. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinaluminium. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung Ø 7-12 mm. Leuchtdurchmesser 150 mm, Höhe 150 mm.

5 Jahre Garantie.

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



h [m]	C0-C180 D [m] 104°	C90-C270 D [m] 58°	E (0°)
1	2.56	1.11	786
2	5.12	2.22	196
3	7.68	3.33	87
4	10.24	4.43	49
5	12.80	5.54	31

LED 4000 K 13.2 W 1368 lm-h 106°/58° / CIE Flux 76 97 100 100 100 / A70 nach DI...

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	1368 lm-h
Anschlussleistung	13.2 W
Lichtausbeute	103.6 lm-h/W
Modullichtstrom	2080 lm-c
Modulleistung	11,5 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

Lichtaustritt	abgeblendet
Lichtverteilung	bandförmig
Halbwertwinkel	105° / 58° Oval Flood
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 276 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 55 °C
Gewicht	1.7 kg

