



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

B 24 624WK4

weiss ~ RAL 9010
LED 18.8 W 2262 lm-h 4000 K
DALI-Konverter steuerbar



IP65 IK09

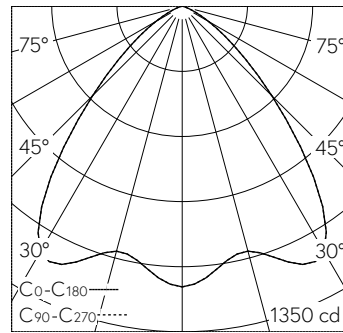
Deckenaufbauleuchte mit abgeblendetem Lichtaustritt und symmetrisch-breitstreuender Lichtverteilung. Schutzart IP65 staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Symmetrisch breitstreuende Lichtstärkeverteilung. Hybrid Optics®: Hocheffiziente und verlustarme Lichtverteilung durch Reflektor und optischer Linse. Halbstreuwinkel 86°, 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 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 mit optischer Struktur. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinstaluminium. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung Ø 7-12 mm. Leuchtdurchmesser 190 mm, Höhe 190 mm.

5 Jahre Garantie.

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



h [m]	D [m] 86°	E (0°)
1	1.87	1164
2	3.73	291
3	5.60	129
4	7.46	73
5	9.33	47

LED 4000 K 18.8 W 2262 lm-h 86° / CIE Flux 73 96 100 100 100 / A60 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	2262 lm-h
Anschlussleistung	18.8 W
Lichtausbeute	120.3 lm-h/W
Modullichtstrom	3180 lm-c
Modulleistung	17,2 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	86 ° Very Wide Flood (> 56 °)
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 264 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 65 °C
Gewicht	2.65 kg

