



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

B 24 657WK4
weiss ~ RAL 9010
LED 76 W 9357 lm-h 4000 K
DALI-Konverter steuerbar



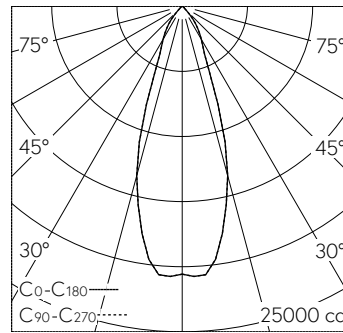
IP65 IK09

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 36°. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 140'000 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. Ballwurfsicher. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Weiss. Sicherheitsglas klar. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinstaluminium. 2 Leitungsverraubungen mit Zugentlastung zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung von ø 7-12 mm. Leuchtdurchmesser 225 mm, Höhe 190 mm.

5 Jahre Garantie.

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



h [m]	D [m] 36°	E (0°)
3	1.95	2286
6	3.90	571
9	5.85	254
12	7.80	143
15	9.75	91

LED 4000 K 76 W 9357 lm-h 36° / CIE Flux 95 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	9357 lm-h
Anschlussleistung	76 W
Lichtausbeute	123.1 lm-h/W
Modullichtstrom	12630 lm-c
Modulleistung	71,1 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 140'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

Lichtaustritt	abgeblendet
Lichtverteilung	symmetrisch-streuend
Halbwertwinkel	36 ° Flood (33 – 45 °)
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 264 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 30 °C
Gewicht	3.9 kg

