

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

B 24 302K4
LED 54.4 W 4926 lm-h 4000 K
DALI-Konverter steuerbar

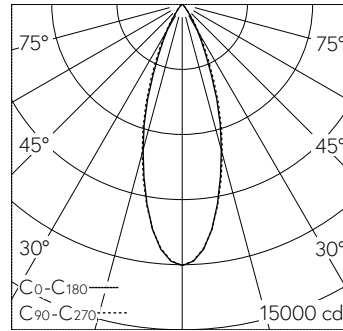


Deckeneinbauleuchte mit symmetrisch-bündelnder Lichtverteilung. Schutzart IP65 , staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Symmetrisch bündelnde Lichtstärkeverteilung. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 145'000 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. Ballwurfsicher. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Weiss. Sicherheitsglas mit optischer Struktur. Vortex Optics®. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinaluminium. Anschlussdose mit 2 Leitungsverdrahtungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung von ø 5-13 mm, max. 5 x 2,5². Abmessungen: 1535 x 75 mm. Leuchte für den Einbau in Betondecken in das Einbaugeschäule B 13 581 oder für den Einbau in Zwischendecken und Leichtbauwänden mit dem Einbaurahmen B 13 518.

5 Jahre Garantie.

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



h [m]	C0-C180 D [m] 34°	C90-C270 D [m] 34°	E (0°)
3	1.83	1.83	1338
6	3.67	3.67	334
9	5.50	5.50	149
12	7.34	7.34	84
15	9.17	9.17	54

LED 4000 K 54.4 W 4926 lm-h 34°/34° / CIE Flux 97 99 100 100 / A80 nach DI...

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	4926 lm-h
Anschlussleistung	54.4 W
Lichtausbeute	90.6 lm-h/W
Modullichtstrom	9090 lm-c
Modulleistung	47,4 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 145'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	symmetrisch-bündelnd
Halbwertwinkel	34 ° Flood (33 – 45 °)
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 276 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 40 °C
Gewicht	6.65 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehöerteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

