

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

B 24 300AK4
LED 18.3 W 1623 lm-h 4000 K
DALI-Konverter steuerbar



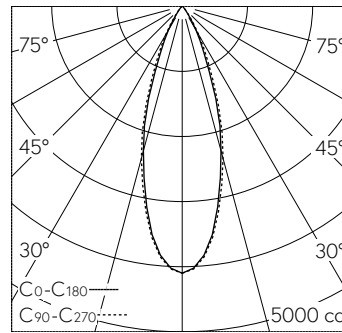
IP65 IK07

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 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 Aluminium, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Silber. Sicherheitsglas mit optischer Struktur. Vortex Optics® Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinstaluminium. Anschlussdose mit 2 Leitungsverdrahtungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung von ø 5-13 mm, max. 5 x 2,5². Abmessungen: 550 x 76 x 105 mm. Leuchte für den Einbau in Betondecken in das Einbaugehäuse B 13 579 oder für den Einbau in Zwischendecken und Leichtbauwänden mit dem Einbaurahmen B 13 516.

5 Jahre Garantie.

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



h [m]	C ₀ -C ₁₈₀ D [m] 34°	C ₉₀ -C ₂₇₀ D [m] 34°	E (0°)
2	1.22	1.22	1025
4	2.45	2.45	256
6	3.67	3.67	114
8	4.89	4.89	64
10	6.11	6.11	41

LED 4000 K 18.3 W 1623 lm-h 34°/34° / CIE Flux 97 100 100 100 / A80 nach DI...

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	1623 lm-h
Anschlussleistung	18.3 W
Lichtausbeute	88.7 lm-h/W
Modullichtstrom	3030 lm-c
Modulleistung	15,8 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 200'000 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 – 264 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 50 °C
Gewicht	2.45 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehöerteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

