

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

B 24 134AK3
silber - DB 702N
LED 19 W 1197 lm-h 3000 K
DALI-Konverter steuerbar

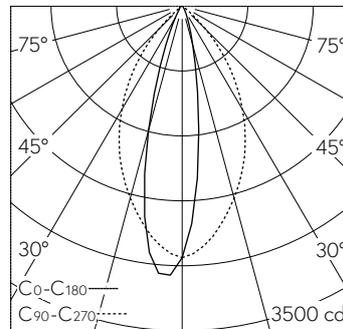


Wandaufbauleuchte mit einseitigem Lichtaustritt und abgeblendeter Lichtverteilung. Schutzart IP65 staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Einseitiger Lichtaustritt. Constant Optics®: Effizientes optisches System, das nahezu keinem Verschleiss unterliegt. 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 LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 65. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Silber. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis Ø 7-10,5 mm, max. 5 G 1,5 mm². Sicherheitsglas klar. Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium. Abmessungen: 180 x 175 mm.

5 Jahre Garantie.

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



LED 3000 K 19 W 1197 lm-h / CIE Flux 93 99 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	1197 lm-h
Anschlussleistung	19 W
Lichtausbeute	47.1 lm-h/W
Modullichtstrom	2770 lm-c
Modulleistung	16.4 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L70/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtaustritt	einseitig
Lichtverteilung	abgeblendet
Betriebsspannung	220 - 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 50 °C
Gewicht	3.2 kg

