

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

B 24 585AK4
 silber - DB 702N
 LED 26.5 W 2251 lm-h 4000 K
 DALI-Konverter steuerbar



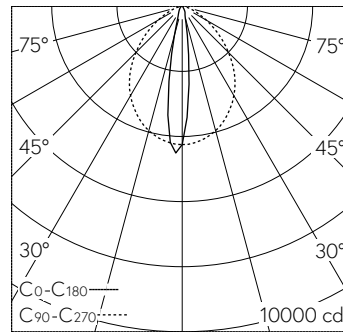
IP65 IK06

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

Einseitiger Lichtaustritt. Symmetrische Lichtstärkeverteilung. Constant Optics®: Effizientes optisches System, das nahezu keinem Verschleiss unterliegt. Mit austauschbarem LED-Modul mit einer mittleren Bemessungsdauer von 200.000 Betriebsstunden (L80B50 bei $t_a = 25^\circ\text{C}$). 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. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Silber. Sicherheitsglas mit optischer Struktur. Anschlussdose mit 2 Leitungsverdrähtungen zur Durchverdrähtung der Netzanschlussleitung von $\varnothing 5-13\text{ mm}$, max. $5 \times 2,5\text{ mm}^2$. Abmessungen: 630 x 105 x 110 mm.

5 Jahre Garantie.

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



LED 4000 K 26.5 W 2251 lm-h / CIE Flux 77 94 99 100 100 / A70 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	2251 lm-h
Anschlussleistung	26.5 W
Lichtausbeute	84.9 lm-h/W
Modullichtstrom	4640 lm-c
Modulleistung	23,2 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

Lichtaustritt	einseitig
Lichtverteilung	symmetrisch
Betriebsspannung	220 - 240 V AC 50 / 60 Hz 176 - 264 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 50 °C
Gewicht	5.95 kg

