

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

B 24 640AK3
 silber - DB 702N
 LED 26.5 W 2947 lm-h 3000 K
 DALI-Konverter steuerbar



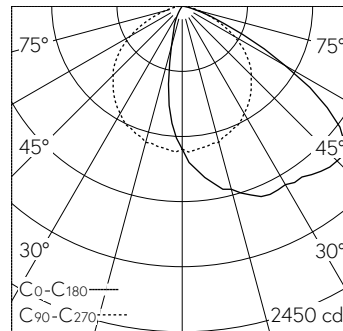
IP65 IK06

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

Einseitiger Lichtaustritt. Asymmetrische 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 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. Sicherheitsglas mit optischer Struktur. Anschlussdose mit 2 Leitungsver-schraubungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung von \varnothing 5-13 mm, max. 5 x 2,5 mm². Abmessungen: 630 x 105 x 110 mm.

5 Jahre Garantie.

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



LED 3000 K 26.5 W 2947 lm-h / CIE Flux 47 83 97 100 100 / A40 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	2947 lm-h
Anschlussleistung	26.5 W
Lichtausbeute	111.2 lm-h/W
Modullichtstrom	4510 lm-c
Modulleistung	23,2 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtaustritt	einseitig
Lichtverteilung	asymmetrisch
Betriebsspannung	220 - 240 V AC 50 / 60 Hz 176 - 264 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 50 °C
Gewicht	6 kg

