

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

B 24 216AK4
silber - DB 702N
LED 14 W 1280 lm-h 4000 K
DALI-Konverter steuerbar

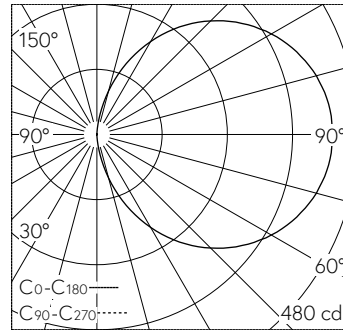


Wandeinbauleuchte mit freistrahler Lichtverteilung. Schutzart IP65 , staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Freistrahler Licht. Mit austauschbarem LED-Modul mit einer mittleren Bemessungslebensdauer von > 200.000 Betriebsstunden (L80B50 bei $t_a = 25\text{ }^\circ\text{C}$). 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 weiss. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis $\varnothing 7-10,5\text{ mm}$, max. 5 G 1,5 mm². Abmessungen Abdeckrahmen: 190 x 190 mm. Leuchte für den Einbau in eine Einbauöffnung mit den Abmessungen 175 x 175 x 100 mm oder in das Einbaugehäuse B 10 489 oder Einbaugehäuse für Wärmedämmverbundsysteme WDVS B 13 541.

5 Jahre Garantie.

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



LED 4000 K 14 W 1280 lm-h / CIE Flux 13 37 66 50 100 / C11 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	1280 lm-h
Anschlussleistung	14 W
Lichtausbeute	89,9 lm-h/W
Modullichtstrom	2340 lm-c
Modulleistung	11,5 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	freistrahler
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 280 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 35 °C
Gewicht	1.45 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

