

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

B 50 068.2K3
Edelstahl-Optik
LED 22.5 W 2286 lm-h 3000 K
DALI-Konverter steuerbar



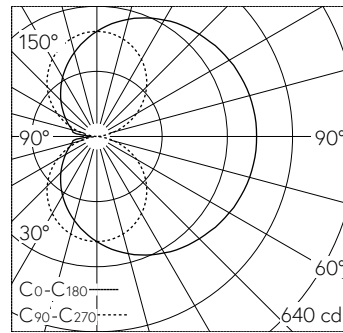
Wandaufbauleuchte mit freistrahler Lichtverteilung.
Schutzart IP65 staubdicht und strahlwassergeschützt
Schutzklasse I.

Freistrahler Licht. Mit austauschbarem LED-Modul mit einer mittleren Bemessungslebensdauer von > 200.000 Betriebsstunden (L80B50 bei $t_a = 25^\circ\text{C}$). 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. Leuchtgehäuse aus Metall. Oberfläche Edelstahl. Mundgeblasenes Opalglas. Mit Leitungsverbinde für Netzanschlusskabel bis $\varnothing 8-14\text{ mm}$, max. $5 \times 2,5\text{ mm}^2$. Abmessungen: $600 \times 80 \times 115\text{ mm}$.

5 Jahre Garantie.

Montage horizontal oder vertikal möglich.

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



LED 3000 K 22.5 W 2286 lm-h / CIE Flux 32 59 80 50 100 / C22 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	2286 lm-h
Anschlussleistung	22.5 W
Lichtausbeute	101.6 lm-h/W
Modullichtstrom	3210 lm-c
Modulleistung	19,2 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 145'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	freistrahler
Betriebsspannung	220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 45 °C
Gewicht	3 kg

