

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

B 51 258.4K3
 Messing-Optik
 LED 16.5 W 1008 lm-h 3000 K
 DALI-Konverter steuerbar

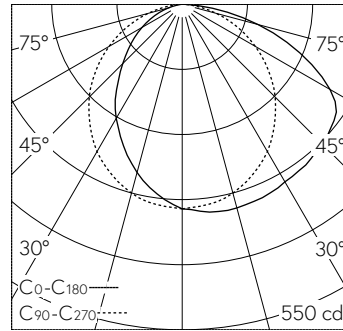


Wandaufbauleuchte mit einseitigem Lichtaustritt und abgeblendetem Lichtverteilung. Schutzart IP20 Schutzklasse I.

Abgeblendetes Licht. Einseitiger Lichtaustritt. Mit austauschbarem LED-Modul mit einer mittleren Bemessungslebensdauer von 180.000 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. Leuchtgehäuse aus Aluminium. Oberfläche Farbe samtmessing. Diffusor aus transluzentem alterungsbeständigem Silikon. Abmessungen: 770 x 65 x 45 mm.

5 Jahre Garantie.

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



LED 3000 K 16.5 W 1008 lm-h / CIE Flux 45 77 95 100 100 / A40 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	1008 lm-h
Anschlussleistung	16.5 W
Lichtausbeute	75.2 lm-h/W
Modullichtstrom	2100 lm-c
Modulleistung	13.5 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 180'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtaustritt	einseitig
Lichtverteilung	abgeblendet
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 264 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 65 °C
Gewicht	2 kg

