

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

B 51 258.1K3

samtweiss
LED 16.5 W 1407 lm-h 3000 K
DALI-Konverter steuerbar



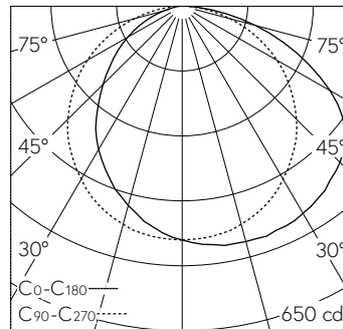
IP20

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

Abgeblendetes Licht. Einseitiger Lichtaustritt. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 180'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Leuchtgehäuse aus Aluminium. Oberfläche Farbe samtweiss. Diffusor aus transluzentem alterungsbeständigen 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 1407 lm-h / CIE Flux 46 78 95 100 100 / A40 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	1407 lm-h
Anschlussleistung	16.5 W
Lichtausbeute	83.6 lm-h/W
Modullichtstrom	2100 lm-c
Modulleistung	13.5 W
Farbstabilität	-
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

