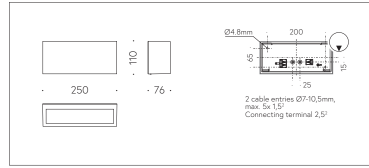
Wandaufbauleuchte Wandfluter







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

B 50 146.4K3

palladium LED 28.4 W 2571 lm-h 3000 K DALI-Konverter steuerbar









IP20

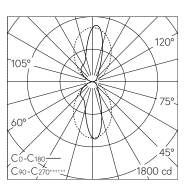
 $\label{thm:continuity} Wandaufbauleuchte\ mit\ zweiseitigem\ Lichtaustritt.$ Schutzart IP20 Schutzklasse I.

Zweiseitiger Lichtaustritt. Constant Optics®: Effizientes optisches System, das nahezu keinem Verschleiss unterdas nahezu keinem Verschleiss unterliegt. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 200'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Leuchte aus Aluminiumguss und Aluminium. Oberfläche Farbe palladium Kristallolas innen mattiert guss und Aluminium. Oberflache Farbe palladium. Kristallglas innen mattiert. Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis Ø 10,5 mm, max. 5 x 1,5 mm². Abmessungen: 250 x 110 x 76 mm

5 Jahre Garantie.

Montage nur in gezeigter Gebrauchslage vornehmen.

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



LED 3000 K 28.4 W 2571 lm-h / CIE Flux 61 87 98 50 100 / C54 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	2571 lm-h
Anschlussleistung	28.4 W
Lichtausbeute	90.5 lm-h/W
Modullichtstrom	3620 lm-c
Modulleistung	24,6 W
Farbortstabilität	_
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtaustritt	zweiseitig
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 280 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 25 °C
Gewicht	1.95 kg

