

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

B 50 603.1K4
samtweiss
LED 19.3 W 1834 lm-h 4000 K
DALI-Konverter steuerbar



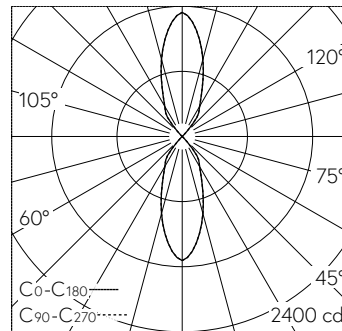
IP20

Wandaufbauleuchte mit zweiseitigem
Lichtaustritt.
Schutzart IP20
Schutzklasse I.

Streuende rotationssymmetrische
Lichtstärkeverteilung. Zweiseitiger
Lichtaustritt. Constant Optics®. Effizien-
tes optisches System, das nahezu
keinem Verschleiss unterliegt. Halb-
streuungswinkel 39°. Mit austauschbarem
LED-Modul mit Übertemperaturschutz
und einer Lebenserwartung von min-
destens 200'000 Betriebsstunden. 20-
jährige Nachliefergarantie auf das
LED-Modul und die Verschleiss-
teile. Mit Ultimate Driver® LED-Netzteil, DA-
LI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz.
Schutzklasse I. Leuchtgehäuse aus
Metall, Oberfläche Farbe samtweiss.
Reflektor aus eloxiertem Reinstalumi-
nium. Sicherheitsglas. Eine Leitungs-
einführung für Netzanschlussleitung
bis Ø 10,5 mm, max. 5 x 1,5 mm². Ab-
messungen: 120 x 270 x 160 mm.

5 Jahre Garantie.

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



LED 4000 K 19.3 W 1834 lm-h / CIE Flux 96 100 100 50 100 / C84 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	1834 lm-h
Anschlussleistung	19.3 W
Lichtausbeute	95 lm-h/W
Modullichtstrom	2550 lm-c
Modulleistung	16,2 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

Lichtaustritt	zweiseitig
Betriebsspannung	220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 50 °C
Gewicht	2.1 kg

