

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

B 50 604.5K4
samtsschwarz
LED 26.3 W 2556 lm-h 4000 K
DALI-Konverter steuerbar



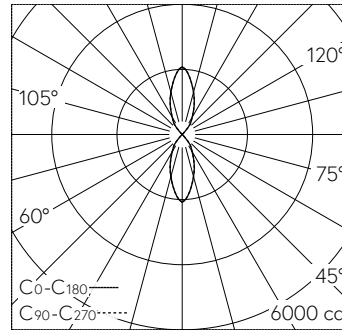
IP20

Wandaufbauleuchte mit zweiseitigem Lichtaustritt.
Schutzart IP20
Schutzklasse I.

Streuende rotationssymmetrische Lichtstärkeverteilung. Zweiseitiger Lichtaustritt. Halbstreuwinkel 41°. 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. Schutzklasse I. Leuchtgehäuse aus Metall, Oberfläche Einbrennlackierung samtsschwarz. Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium. Sicherheitsglas. Eine Leitungseinführung für Netzanschlussleitung bis Ø 10,5 mm, max. 5 x 1,5 mm². Abmessungen: 135 x 295 x 180 mm.

5 Jahre Garantie.

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



LED 4000 K 26.3 W 2556 lm-h / CIE Flux 97 100 100 50 100 / C84 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	2556 lm-h
Anschlussleistung	26.3 W
Lichtausbeute	97.2 lm-h/W
Modullichtstrom	3520 lm-c
Modulleistung	23 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

Lichtaustritt	zweiseitig
Halbwertwinkel	35 ° Flood (33 – 45 °)
Betriebsspannung	220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 35 °C
Gewicht	2.65 kg

