

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



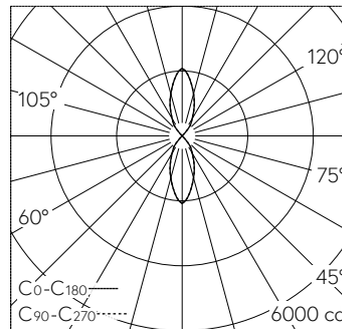
IP20

Wandaufbauleuchte mit zweiseitigem
Lichtaustritt.
Schutzart IP20
Schutzklasse I.

Streuende rotationssymmetrische
Lichtstärkeverteilung. Zweiseitiger
Lichtaustritt. Halbstreuwinkel 41°. Mit
auswechselbarem LED-Modul mit Über-
temperaturschutz und einer Lebenser-
wartung von mindestens 200'000 Be-
triebsstunden. 20-jährige Nachliefer-
garantie auf das LED-Modul und die
Verschleissteile. Mit LED-Netzteil, DA-
LI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz.
Schutzklasse I. Leuchtgehäuse aus
Metall, Oberfläche Einbrennlackierung
samtsschwarz. Reflektor aus eloxiertem
Reinstaluminium. Sicherheitsglas. Eine
Leitungseinführung für Netzanschluss-
leitung 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

