

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

B 50 201.1K4
Samtweiss
LED 36 W 3501 lm-h 4000 K
DALI-Konverter steuerbar



IP20 **IK07**

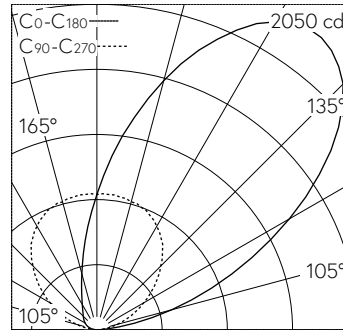
Wandaufbauleuchte mit asymmetrischer Lichtverteilung.
Schutzart IP20
Schutzklasse I.

Asymmetrische Lichtstärkeverteilung. Constant Optics®: Effizientes optisches System, das nahezu keinem Verschleiss unterliegt. Mit austauschbarem LED-Modul mit einer mittleren Bemessungslebensdauer von > 200.000 Betriebsstunden (L80B50 bei $t_a = 25^\circ\text{C}$). 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleisssteile. Mit LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Leuchtgehäuse aus Aluminiumguss und Aluminium. Oberfläche Farbe samtweiss. Sicherheitsglas mattiert. Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis $\varnothing 10,5$ mm, max. $5 \times 1,5$ mm². Abmessungen: 320 x 105 x 190 mm.

5 Jahre Garantie.

Montage mit Lichtaustritt nach unten oder nach oben möglich.

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



LED 4000 K 36 W 3501 lm-h / CIE Flux 0 0 0 100 / E83 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	3501 lm-h
Anschlussleistung	36 W
Lichtausbeute	97 lm-h/W
Modullichtstrom	5025 lm-c
Modulleistung	32,7 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	asymmetrisch
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 170 – 276 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 50 °C
Gewicht	2.9 kg