



LED 3000 K 21.8 W 2086 lm-h / CIE Flux 36 65 85 75 100 / B31 nach DIN 5040



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

B 50 497K3
weiss ~ RAL 9003
LED 21.8 W 2086 lm-h 3000 K
DALI-Konverter steuerbar



Decken- und Wandaufbauleuchte mit freistrahlemem Lichtaustritt. Schutzart IP44, spritzwassergeschützt Schutzklasse I.

Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 50'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 44. Leuchte aus Aluminiumguss. Oberfläche Farbe weiss. Mundgeblasenes seidenmattes Opalglas. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis Ø 10,5 mm, max. 5 x 1,5 mm². Abmessungen: 450 x 100 x 100 mm.

5 Jahre Garantie.

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

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	2086 lm-h
Anschlussleistung	21.8 W
Lichtausbeute	95.7 lm-h/W
Modullichtstrom	3220 lm-c
Modulleistung	19,2 W
Farbstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtaustritt	freistrahlend
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 275 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 40 °C
Gewicht	1.9 kg

