



LED 2700 K 31 W 3371 lm-h / CIE Flux 43 72 90 92 100 / A31 nach DIN 5040

**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	3371 lm-h
Anschlussleistung	31 W
Lichtausbeute	106 lm-h/W
Modullichtstrom	4165 lm-c
Modulleistung	27,6 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	2700 K

**Weitere Angaben**

Lichtverteilung	freistrahlend
Betriebsspannung	220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 55 °C
Gewicht	2.85 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.



QR-Code scannen und auf [www.neuco.ch](http://www.neuco.ch) mehr über diesen Artikel erfahren

**B 50 017PK27**  
weiss ~ RAL 9003  
LED 31 W 3371 lm-h 2700 K  
DALI-Konverter steuerbar



**IP20**

Decken- und Wandaufbauleuchte mit freistrahrender Lichtverteilung. Schutzart IP20 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. Leuchtenarmatur aus Metall. Oberfläche Farbe weiss. Schlagfeste Kunststoffabdeckung, weiss. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis Ø 11 mm, max. 5 x 1,5 mm<sup>2</sup>. Leuchtdurchmesser 420 mm, Höhe 115 mm.

5 Jahre Garantie.

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

