



LED 3000 K 7.3 W 545 lm-h / CIE Flux 51 73 88 73 100 / B42 nach DIN 5040

**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	545 lm-h
Anschlussleistung	7.3 W
Lichtausbeute	74.7 lm-h/W
Modullichtstrom	945 lm-c
Modulleistung	5,8 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

**Weitere Angaben**

Lichtverteilung	freistrahlend
Betriebstemperatur	max. 45 °C
Gewicht	1.1 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 50 973.1K3**  
samtweiss  
LED 7.3 W 545 lm-h 3000 K  
DALI-Konverter steuerbar



Pendelleuchte mit freistrahrender Lichtverteilung. Schutzart IP20 Schutzklasse III.

Für die Verwendung in Kombination mit verschiedenen modularen Installationskomponenten. Freistrahlerndes Licht. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 200'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Leuchte ohne Baldachin. Der gewünschte Baldachintyp – Installationskomponente – mit integriertem LED-Netzteil, on/off, ist ergänzend zu bestellen. Leuchtenarmatur aus Metall. Oberfläche Farbe samtweiss. Mundgeblasenes seidenmattes Opalglass DUOLOGIC. Leitungspendel 2 x 0,5 mm<sup>2</sup>, Farbe schwarz. Abmessungen Ø 160 x 140 mm, Gesamtlänge 1500 mm.

5 Jahre Garantie.

Auf Anfrage in Sonderlängen lieferbar.

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

