



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 mehr über diesen Artikel erfahren

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 mm², 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.

B 50 973.1K3
samtweiss
LED 7.3 W 545 lm-h 3000 K
DALI-Konverter steuerbar

