



LED 3000 K 16 W 1553 lm-h / CIE Flux 53 73 87 73 100 / B41 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	1553 lm-h
Anschlussleistung	16 W
Lichtausbeute	97.7 lm-h/W
Modullichtstrom	2210 lm-c
Modulleistung	13,4 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	freistrahlend
Betriebstemperatur	max. 40 °C
Gewicht	1.7 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

B 50 974.1K3

samtweiss
LED 16 W 1553 lm-h 3000 K
DALI-Konverter steuerbar



Pendelleuchte mit freistrahler Lichtverteilung. Schutzart IP20 Schutzklasse III.

Für die Verwendung in Kombination mit verschiedenen modularen Installationskomponenten. Freistrahler 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, DALI-steuerbar, ist ergänzend zu bestellen. Leuchtenarmatur aus Metall. Oberfläche Farbe samtweiss. Mundgeblasenes seidenmattes Opalglass DUOLOGIC. Leitungspendel 2 x 0,75 mm², Farbe schwarz. Abmessungen Ø 180 x 155 mm, Gesamtlänge 2000 mm.

5 Jahre Garantie.

Auf Anfrage in Sonderlängen lieferbar.

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

