



LED 4000 K 20.6 W 2150 lm-h / CIE Flux 44 77 96 97 100 / A43 nach DIN 5040

**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	2150 lm-h
Anschlussleistung	20.6 W
Lichtausbeute	104.4 lm-h/W
Modullichtstrom	2980 lm-c
Modulleistung	17,5 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

**Weitere Angaben**

Lichtaustritt	nach unten gerichtet
Lichtverteilung	abgeblendet
Betriebstemperatur	max. 35 °C
Gewicht	1.8 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 50 972.3K4**  
 Chrom-Optik  
 LED 20.6 W 2150 lm-h 4000 K  
 DALI-Konverter steuerbar



Pendelleuchte mit nach unten gerichtetem Lichtaustritt und abgeblendeter Lichtverteilung. Schutzart IP20 Schutzklasse III.

Für die Verwendung in Kombination mit verschiedenen modularen Installationskomponenten. Abgeblendetes Licht. Leuchte mit einem zusätzlichen oberen Lichtaustritt. 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. Leuchtengehäuse und Rohrpendel aus Metall. Oberfläche Chrom. Mundgeblasenes Opalglas DUOLOGIC. Leitungspendel 2 x 0,75 mm<sup>2</sup>, Farbe schwarz. Abmessungen Ø 260 x 60 mm, Gesamtlänge 2000 mm.

5 Jahre Garantie.

Auf Anfrage in Sonderlängen lieferbar.

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

