



LED 3000 K 10 W 957 lm-h / CIE Flux 43 73 91 77 100 / B32 nach DIN 5040

**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	957 lm-h
Anschlussleistung	10 W
Lichtausbeute	95.7 lm-h/W
Modullichtstrom	1230 lm-c
Modulleistung	7,9 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L70/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

**Weitere Angaben**

Lichtaustritt	freistrahlend
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 170 – 280 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 40 °C
Gewicht	3.3 kg



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

**B 23 321K3**  
weiss ~ RAL 9003  
LED 10 W 957 lm-h 3000 K  
Konverter schaltbar on/off



**IP20**

Decken- und Wandaufbauleuchte mit freistrahlem Lichtaustritt. Schutzart IP20 Schutzklasse I.

Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 200'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit LED-Netzteil 220-240 V, 0/50-60 Hz. Leuchtenarmatur aus Metall. Oberfläche Farbe weiss. Mundgeblasenes Opalglas mit Gleitriegelverschluss. Eine Leitungseinführung zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung. Leuchtdurchmesser 400 mm, Tiefe 100 mm.

5 Jahre Garantie.

Die Leuchte darf nur mit ihrer vollständigen Schutzabdeckung betrieben werden.

