



LED 4000 K 19.6 W 1529 lm-h / CIE Flux 39 68 88 78 100 / B32 nach DIN 5040

**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	1529 lm-h
Anschlussleistung	19.6 W
Lichtausbeute	66.5 lm-h/W
Modullichtstrom	2510 lm-c
Modulleistung	16.4 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 145'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

**Weitere Angaben**

Lichtverteilung	freistrahlend
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 280 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 35 °C
Gewicht	3.25 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehöerteile 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 031K4**

weiss ~ RAL 9003  
LED 19.6 W 1529 lm-h 4000 K  
Konverter schaltbar on/off



IP20 IK06

Decken- und Wandaufbauleuchte mit freistrahler Lichtverteilung. Schutzart IP20 Schutzklasse I.

Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 145'000 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 seidenmattes Opalglass mit Bajonettverschluss. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis Ø 10,5 mm. Leuchtdurchmesser 350 mm, Höhe 110 mm.

5 Jahre Garantie sowie 20 Jahre Nachkaufgarantie auf LED-Modul.

Auf Anfrage in jedem RAL-Farbtönen lieferbar.

