



LED 2700 K 31.1 W 2516 lm-h / CIE Flux 43 72 90 89 100 / B32 nach DIN 5040

**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	2516 lm-h
Anschlussleistung	31.1 W
Lichtausbeute	83.9 lm-h/W
Modullichtstrom	3845 lm-c
Modulleistung	26,4 W
Farbstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	2700 K

**Weitere Angaben**

Lichtverteilung	freistrahlend
Betriebsspannung	220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 30 °C
Gewicht	2.5 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 12 139K27**  
weiss ~ RAL 9003  
LED 31.1 W 2516 lm-h 2700 K  
Konverter schaltbar on/off



**IP20 IK03**

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

Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 50'000 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 Opalglas mit Bajonettverschluss. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis Ø 10,5 mm. Leuchtdurchmesser 350 mm, Höhe 100 mm.

5 Jahre Garantie.

