

LED 3000 K 33.5 W 2372 lm-h / CIE Flux 42 71 89 87 100 / B31 nach DIN 5040

**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	2372 lm-h
Anschlussleistung	33.5 W
Lichtausbeute	70.8 lm-h/W
Modullichtstrom	4305 lm-c
Modulleistung	27,6 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

**Weitere Angaben**

Lichtaustritt	freistrahlend
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	5 – 25 °C
Gewicht	3.95 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 734K3**  
weiss ~ RAL 9003  
LED 33.5 W 2372 lm-h 3000 K  
Konverter schaltbar on/off



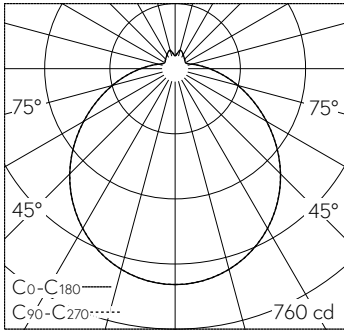
**IP20** **IK03**

Notleuchte mit freistrahlem Lichtaustritt. Schutzart IP20 Schutzklasse I.

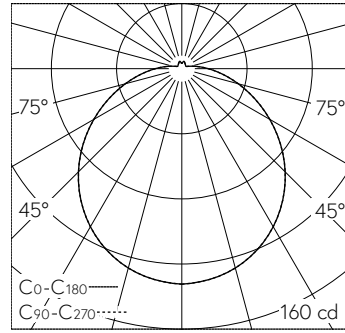
Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 200'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleisssteile. Mit LED-Netzteil 220-240 V, 50/60 Hz. Eingebauter Nickel-Metallhydrid-Akkumulator für 3 h Notbetrieb mit LED, 450 lm. Notlichtversorgungsgerät mit Selbsttestfunktion in der Leuchte. Leuchtenarmatur aus Metall. Oberfläche Farbe weiss. Mundgeblasenes seidenmattes Opalglas mit Bajonettverschluss. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis Ø 10,5 mm, max. 4 x 1,5 mm². Leuchtdurchmesser 420 mm, Höhe 115 mm.

2 Jahre Garantie.





LED 3000 K 33.5 W 2372 lm-h / CIE Flux 42 71 89 87 100 / B31 nach DIN 5040



LED 3000 K 3,0 W 389 lm-h / CIE Flux 43 72 90 93 100 / A31 nach DIN 5040