

# Notstromversorgung

**VELUX®**



---

Betreiben Sie Ihre VELUX Elektro-Produkte auch bei einem Stromausfall mit der VELUX Elektro-Notstromversorgung KLB. Die Notstromversorgung eignet sich für die VELUX Elektro-Schwingfenster GGL/GGU, den Fenstermotor KMG 100/100K und die Steuereinheit KUX 110. Die Notstromversorgung ist mit io-homecontrol® kompatibel und wird für Gebiete empfohlen, in denen es häufig zu Stromausfällen kommt.

- Sorgt für eine unterbrechungsfreie Stromversorgung der netzbetriebenen VELUX Elektro-Produkte.

## Technische Informationen

---

<b>Notstromversorgung</b>	<b>Material und Farbe</b>	Stoßfester Kunststoff, weiß (NCS S 1000-N)
	<b>Größe und Gewicht</b>	Produkt in Verpackung: 327 x 166 x 80 mm, 1,5 kg Notstromversorgung: 180 x 85 x 67 mm (B x H x T), 0,3 kg
	<b>Installation und Bedienung</b>	Die Notstromversorgung ist für den Gebrauch in Innenräumen vorgesehen, maximale Umgebungstemperatur 50 °C. Sie darf nicht abgedeckt werden.
	<b>Stromverbrauch</b>	24 V Gleichspannung von VELUX Elektro-Dach- und Flachdach-Fenstern, VELUX Elektro-Nachrüstsets oder der VELUX Elektro-Steuereinheit KUX 110. Automatisches Aufladen des Akkus durch Elektro-Dach- und Flachdach-Fenster, VELUX Elektro-Upgrade-Kits oder die VELUX Elektro-Steuereinheit KUX 110.
	<b>Kompatibilität</b>	KLB 100 arbeitet mit Radiofrequenz-Technologie (RF-Technologie) im Bereich von 868 MHz und ist mit anderen Produkten mit dem io-homecontrol® Logo kompatibel. KLB 100 ist nicht kompatibel mit batterie- und solarbetriebenen VELUX Produkten.
	<b>Anschluss</b>	8 m Anschlusskabel inklusive. Die Notstromversorgung wird an den Anschlusskasten der Elektro-Fenster von VELUX oder an die Elektro-Steuereinheit KUX 110 von VELUX angeschlossen.