

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

Notstromversorgung	Material und Farbe	Stoßfester Kunststoff, weiß (NCS S 1000-N)
	Größe und Gewicht	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
	Installation und Bedienung	Die Notstromversorgung ist für den Gebrauch in Innenräumen vorgesehen, maximale Umgebungstemperatur 50 °C. Sie darf nicht abgedeckt werden.
	Stromverbrauch	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.
	Kompatibilität	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.
	Anschluss	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.