

VELUX eldriven strömförsörjning KUX 110

VELUX®



Anslut ditt motordrivna takfönster direkt till elnätet med VELUX eldrivna strömförsörjning KUX 110 med nätkabel och kontakt. Möjliggör elektrisk drift av VELUX eldriven fönstermotor (KMG 100/100K), VELUX eldriven markis, VELUX eldriven jalousi eller VELUX eldriven gardin.

- Anslut VELUX eldriven fönstermotor, gardin, markis eller jalousi direkt till elnätet.
- RF-teknik ger säker och tillförlitlig, trådlös styrning av alla VELUX eldrivna produkter.
- Lägg till VELUX eldrivna invändiga gardiner, jalousier eller markiser för värmeskydd och ljusstyrning.

Technical information

**VELUX eldriven
strömförsörjning KUX 110****Material och färg**

PC, vit (NCS S 1000-N)

**Size and weight
description**

Produkt inklusive förpackning: 238 x 166 x 80 mm. Vikt: 1,013 kg

**Installation och
användning**

24 V likström SELV klass III-produkt.
Strömförsörjningsenheten kan installeras av lekmän.
Strömförsörjningsenhet för inomhusbruk, maximal omgivningstemperatur 50 °C. Installation i rum med hög luftfuktighet måste uppfylla gällande bestämmelser.
Räckvidd radiofrekvens: 300 m fritt fält. Räckvidden inomhus är ca 30 m, beroende på byggnadens konstruktion.
Strömförsörjningsenheten får inte täckas över.

Power consumption

230 V växelström – 50 Hz/40 V A.

Kompatibilitet

I KUX 110 används radiofrekvensteknik (RF) på 868 MHz-bandet. Lösningen är kompatibel med andra produkter med io-homecontrol®-logotypen.
Den kan användas med alla eldrivna fönstermotorer från VELUX samt eldrivna, in- och utvändiga solskydd.

Anslutning

Strömförsörjningsenheten är försedd med en 1,2 m kabel och en stickkontakt till eluttag. KUX 110 levereras med 8 m kabel (2 x 0,75 mm²) för anslutning till motorn. Om du använder en längre kabel ska dimensionen uppfylla följande minimikrav:

Längd upp till
20 m = 2 x 0,75 mm²
50 m = 2 x 1,50 mm²

Alla takfönster från VELUX är förberedda för kabeldragning med kabeln med 2 kablar.