

## Ny Software

### LIP7

Actulux er stolt af at kunne præsentere en ny software i LIP7 - version 3.32.

I de tidligere versioner af LIP7 er det nødvendigt at navngive en af LIP'erne "Master" ved at indstille Dip 5 til ON i forbindelse med kommunikation (synkro eller tandem).

Fra software version 3.32 er dette ikke længere nødvendigt, da LIP'en finder sin egen "Master".

Dip 5 bruges hvis Dip 7 er indstillet til ON (forsinkelse mellem drift af LIP'er i tandem - Dobbelt klap).

Dip 5 indstillet til OFF = LIP åbner uden forsinkelse og lukkes med forsinkelse (se ill. nedenfor).

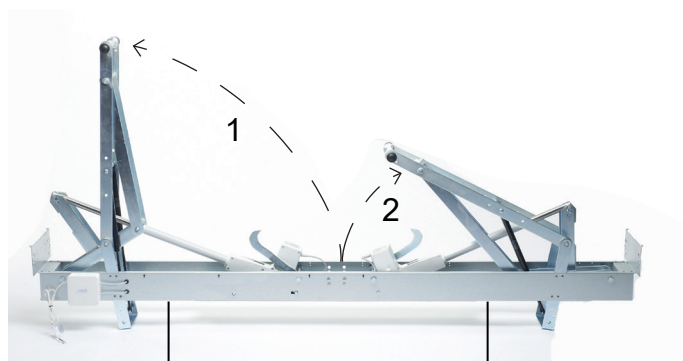
Dip 5 indstillet til ON = LIP åbner med forsinkelse og lukkes uden forsinkelse (se ill. nedenfor).

I nogle tilfælde bruges batterier fra elværktøj til at forsyne vinduet.

Desværre kan disse have så lav spænding at det kan skade LIP'en.

Normal driftsspænding er 24-48v +/- 15%.

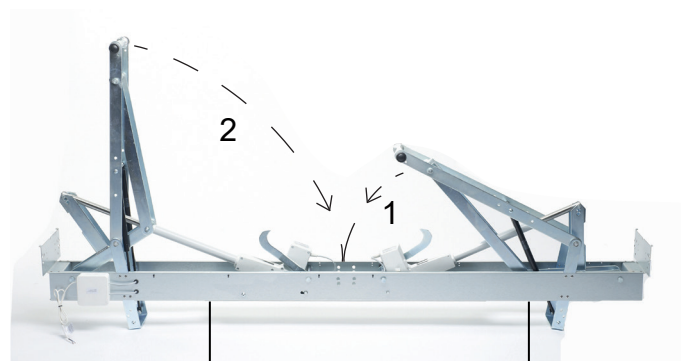
Softwareversion 3.32 forhindrer dette, da LIP'en ikke starter, hvis spændingen er under 18V.



DIP 5 = OFF  
denne LIP åbner  
uden forsinkelse

DIP 5 = ON  
denne LIP åbner  
med forsinkelse

Åbningsretning



DIP 5 = OFF  
denne LIP lukker  
med forsinkelse

DIP 5 = ON  
denne LIP lukker  
uden forsinkelse

Lukkeretning