

Activatie en Werking van de *AUTO PILOT*

Thermisch comfort zomer:

Bij hoge concentratie zonlicht en warmte, zal het rolluik zich automatisch ca 90% sluiten om oververhitting te vermijden. Eens de warmte of het felle zonlicht minderen, zal het rolluik terug openen.

De *AUTO PILOT* zal in werking treden:

- als de temperatuur de laatste dagen gemiddeld hoger is dan +/- 20°
- EN als de temperatuur op dat moment > +/- 25°
- EN als het zonlicht de zonnecel rechtstreeks belicht

Als het rolluik reeds gesloten is, zal er niets gebeuren.

Thermisch comfort winter:

De *AUTO PILOT* zal in werking treden van zodra het donker wordt EN als de gemiddelde temperatuur de laatste dagen < +/- 10° is.

De rolluiken moeten 's morgens manueel terug geopend worden.

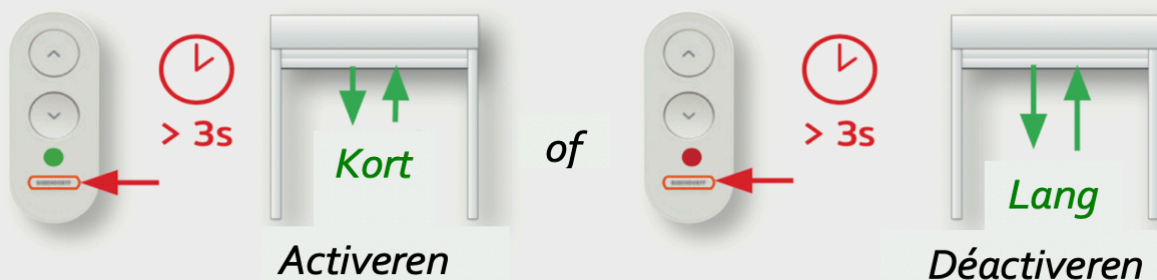
De *AUTO PILOT* vervangt geen tijdklok.

LET OP voor naar buiten opengaande ramen

LET OP: op de werking zit een marge (temperatuur/licht) en kan verschillen van rolluik tot rolluik.



Activatie van de 'auto pilot' bij iD Solar (op de hoofdzender van het rolluik)



Groene LED = geactiveerd

Rode LED = gedéactiveerd

Voorbeeld:

Overdag in de zomer:

Hoog temperatuur + fel zonlicht



Voorbeeld:

's Avonds in de winter:

Lage temperatuur + valavond

