

Koppelen van de kaars aan een afstandbediening van KAKU

Ecandle Ledprint met KaKu protocol (fw versie 3.03)

Mogelijkheid om maximaal 3 KaKu afstandbedieningen te koppelen aan 1 ledprint.

Korte uitleg:

Voor het eerst aanzetten: led knippert en blijft knipperen.

Koppelen van een afstandsbediening:

Op een KaKu afstandbediening de '1' indrukken of de 'aan' functie activeren.

Led gaat nu continu branden en is gekoppeld aan de afstandsbediening.

Tweede afstandsbediening is te koppelen door de Ledprint weer uit te zetten en weer aan te zetten (spanning eraf en erop). Led zal 3x knipperen. Wanneer in deze tijd een nieuwe afstandsbediening de '1' wordt ingedrukt (of de 'aan' functie wordt geactiveerd) dan is deze ook gekoppeld.

Dit kan nu nog 1x worden herhaald voor een 3e afstandsbediening.

Wanneer in de eerste 3 seconden na het op spanning zetten van de Ledprint de '0' (of 'uit' functie) van een willekeurige KaKu afstandsbediening wordt ingedrukt is de Ledprint weer 'leeg' / ontkoppeld.

Let op met een KaKu PIR; omdat je eventueel niet weet wanneer deze de 'uit' functie uit stuurt zou deze op zo'n moment de Ledprint leeg kunnen maken / ontkoppelen.

Dim functie:

De dimfunctie van het KaKu protocol werkt met een geheugen in de afstandsbediening.

De afstandsbediening onthoudt de laatst gekozen dim stand. Zo kunnen meerdere Ledprinten synchroon dimmen, zelfs als er eentje een 'call' niet ontvangt.

Ook zit er in de Ledprint een geheugen. Wanneer een afstandsbediening de ledprint 'aan' zet dan zal deze op de laatst bekende dimstand aan gaan. Op deze manier zal een KaKu PIR de Ledprint aan kunnen zetten en is met een KaKu afstandsbediening de dimstand in te stellen.