

klemko®

HANDLEIDING

860226

LD-CC-ZG-TW-50



LET OP: maak voor de montage alle aansluitkabels spanningsvrij. Lees de gebruiksaanwijzing goed door. Raadpleeg bij twijfel een erkend installateur!

WAARSCHUWING: Vermijd direct in de lichtbron te kijken, langdurige blootstelling aan intensief licht kan schade aan de ogen veroorzaken.

INTRODUCTIE

De leddriver is geschikt voor constante stroom ledverlichting, waarbij de stroom d.m.v. dipswitches instelbaar is.

Deze leddriver kan via het draadloze Zigbee protocol gedimd worden en is te combineren met de klemko bridge (890100) of o.a Philips Hue.

ALGEMENE SPECIFICATIES

Aansluitspanning	110 - 277 VAC
Vermogen	50W Max.
Omgevingstemperatuur	-20° - +45°
Power factor (max)	>0,9
In rush current	Cold start Max. 2A at 230Vac
IP waarde	IP20
Afmetingen	210 x 60 x 32 mm

BEVEILIGINGEN

De driver is beveiligd tegen kortsluiting, spanningpieken, overbelasting en oververhitting.

INSTELLINGEN VIA DIPSWITCH

P uit (W)	V uit (DC)	I uit (mA DC)
12	8 - 48	250
14,4	8 - 48	300
16,8	8 - 48	350
19,2	8 - 48	400
21,6	8 - 48	450
24	8 - 48	500
28,8	8 - 48	600
33,6	8 - 48	700
38,4	8 - 48	800
43,2	8 - 48	900
48	8 - 48	1000
38	8 - 46	1100
50	8 - 41	1200
50	8 - 38	1300
50	8 - 35	1400
50	8 - 33	1500

MONTAGE EN AANSLUITEN

- Spanning afschakelen.
- Aansluiten volgens het aansluit-schema

LET OP! Nooit onder spanning de ledspots inklikken dit geeft onherstelbare schade aan de spot.

AANSLUITEN

Sluit de driver uitsluitend aan volgens schema. Deze Zigbee driver is een draadloze ontvanger die communiceert met verschillende Zigbee compatibele systemen.

ONTKOPPELEN VAN EEN ZIGBEE NETWORK

1. Schakel de spanning in.
2. Druk 5 keer op de programmeer knop of schakel 5 keer achter elkaar de spanning in en uit.
3. De aangesloten ledstrip zal knipperen.

VERBINDEN AAN EEN ZIGBEE NETWORK

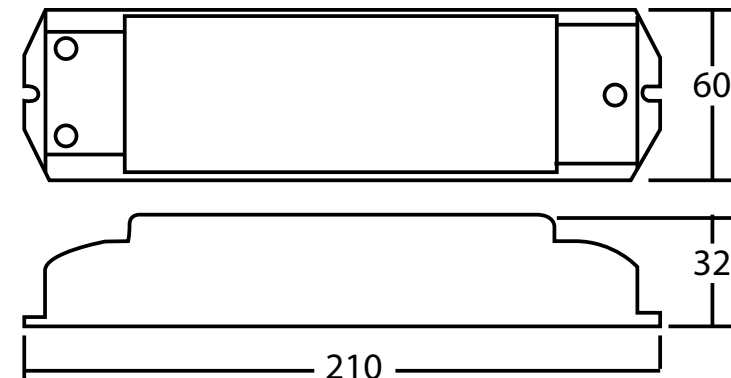
Deze driver kan aan een Zigbee netwerk worden toegevoegd zoals Klemko, Hue en Homey.

4. Open de app van de bridge en kies 'nieuwe lamp toevoegen'.
5. Schakel nu de spanning op de driver uit en weer aan.
6. De driver zal nu verschijnen in de app.
7. Als deze na 15 seconden nog niet is verschenen herhaal dan deze stap.

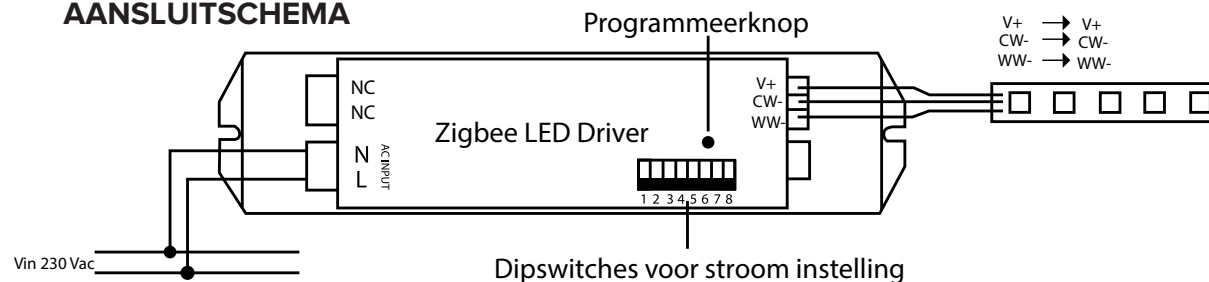
Na een succesvolle koppeling zal de ledstrip kort knipperen.

LET OP! de driver dient in het netwerk als lamp worden toegevoegd.

AFMETINGEN



AANSLUITSCHEMA



Klemko Techniek B.V.

W klemko.nl
@ info@klemko.nl
T +31 (0)88 002 3300

Nieuwegracht 26
NL-3763 LB Soest
Nederland