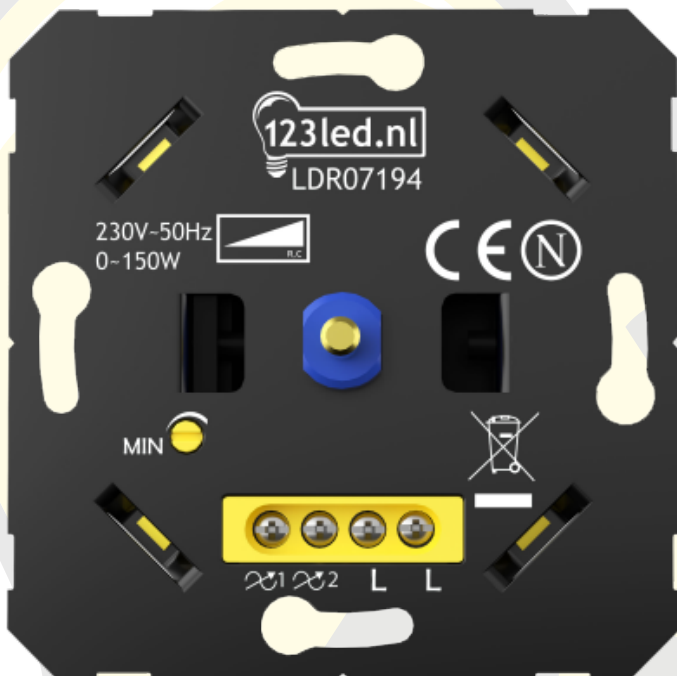


Led dimmer inbouw 0-150W | Fase afsnijding (RC) | 123led huismerk Gebruiksaanwijzing Nederlands



Veiligheidsadvies:

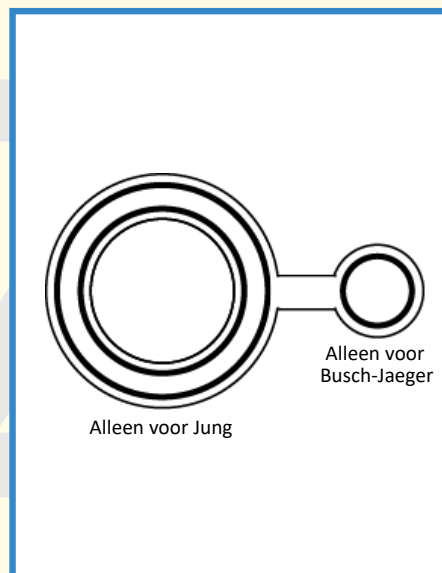
- Dit is een tweedraadsdimmer en dient aangesloten te worden zoals onder het kopje aansluitschema staat weergegeven.
- Het installeren van de dimmer op een netstroom van 230V dient te worden uitgevoerd door een gediplomeerd vakman, rekening houdend met de nationale voorschriften. Zorg bij alle werkzaamheden ervoor dat de elektriciteit is uitgeschakeld.
- U kunt niet meer dan één dimmer parallel aansluiten. Om vervolgens vanuit twee punten dezelfde lading te bedienen.

Specificaties:

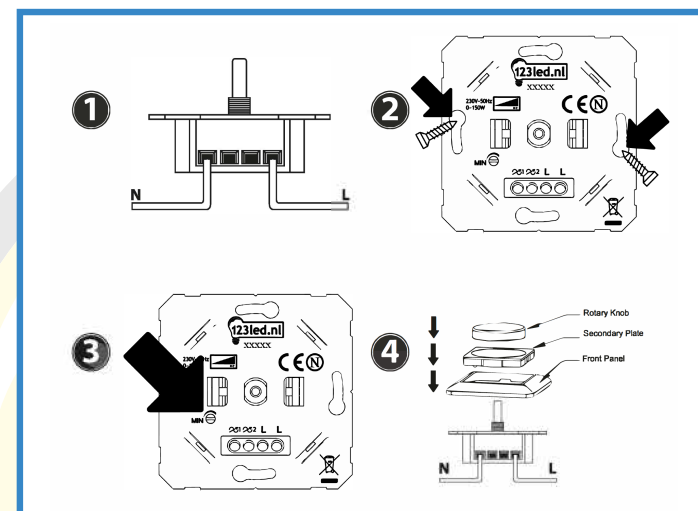
Type:	Fase Afsnijding
Aansluitvoltage:	220-240V
Frequentie:	50Hz
Minimaal wattage:	0W
Maximaal wattage:	150W
Dimtechniek:	Fase afsnijding (Trailing Edge R,C)
Dimbare led lampen:	0-150W
Lampen met elektronische trafo's:	5-300VA
Bediening:	Druk/Draai
Afmetingen:	71 x 71 x 23 mm (LxBxD)
Inbouwdiepte:	23 mm

Geschikte afdekramen:

- Berker by Hager
- Busch-Jaeger
- GIRA
- JUNG
- Merten by Schneider
- PEHA
- NIKO

**Geschikt voor:**

- Geschikt voor zowel retrofit lampen als nieuwe installaties.
- Tweedraadsaansluiting – geen nuldraad nodig.
- Soft start systeem voor langere levensduur van de led lamp.
- Ingebouwde beveiliging voor, temperatuurprotectie en overbelasting.

Installatieschema

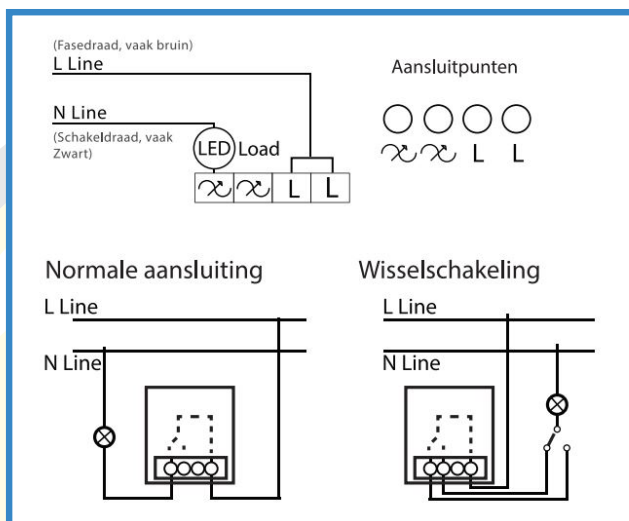
Stap 1: Zorg er altijd voor dat de elektriciteit tijdens de installatie is uitgeschakeld. Sluit vervolgens de stroomdraden aan zoals aangegeven in het 'Aansluitschema'.

Stap 2: Installeer de dimmer nu in de inbouwdoos.

Stap 3: Schakel de elektriciteit weer aan. Zet de aangesloten lampen aan middels de dimmer as. Stel nu de MIN in, zoals aangegeven onder 'MIN instellen'.

Stap 4: Plaats het afdekraam en de dimmerknop weer op de dimmer.

Aansluitschema



MIN instellen

Gebruik de MIN meters om het minimale lichtniveau en -stabiliteit in te stellen.

Min. lichtniveau instellen

Zet de verlichting aan middels de dimmer as. Draai vervolgens de dimmer as zo ver mogelijk naar links (minimale lichtoutput). Gaan de lampen knipperen? Draai dan met een schroevendraaier de MIN potmeter langzaam naar rechts voor stabiel licht. Is het licht al stabiel? Draai de MIN dan langzaam naar links voor een nog betere dimbaarheid, tot net vóór het punt dat de lampen gaan knipperen. Dat is de beste dimbaarheid van deze led lampen.