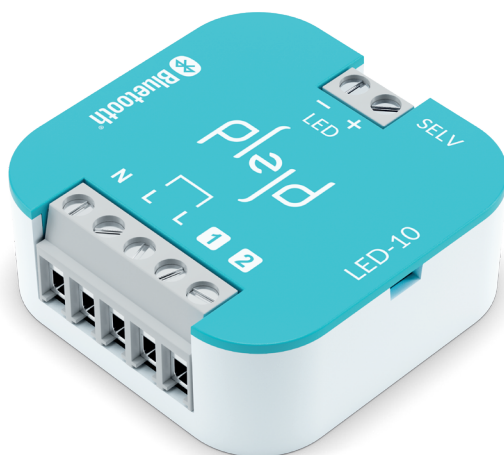


# LED Driver 10 W

LED-10



**LED Driver 10 W avec fonction de variation d'intensité intégrée pour un ou plusieurs luminaires LED (150–700 mA) ou bandes LED (12/24 V) jusqu'à 10 W. Le produit peut être contrôlé sans fil via l'application ou via d'autres produits de Plejd.**

- Intensité réglable 1–100 %.
- Contrôle local avec deux entrées via un bouton-poussoir instantané et/ou un accessoire de Plejd.
- Fonctions de temporisation, par exemple les minuteries astronomique et hebdomadaire.
- Scénarios à partir d'un téléphone, d'une tablette ou d'un bouton-poussoir.

Installez le produit dans le boîtier derrière le bouton-poussoir/ couvercle du boîtier ou fixez-le avec un Mounting clip (MNT-01, non inclus) sur le mur ou le rail DIN.

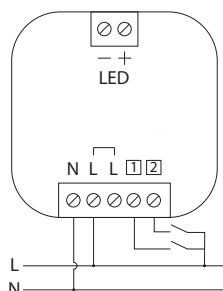
#### Charge (CC)

150 mA	1–4 W
350 mA	1–9 W
500 mA	1–10 W
700 mA	1–10 W

#### Charge (CV)

12 V (DC)	0–8 W
24 V (DC)	0–10 W

À utiliser uniquement avec les charges LED (DC).



#### ÉLECTRICITÉ SECTEUR

230 V/50 Hz, max 0,15 A

#### PUISSANCE EN VEILLE

0,3 W

#### TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT EXTERNE

De -20 à +35 °C

#### DIMENSIONS

46x46x18 mm

#### SURFACE DU CÂBLE

Connexions : 0,5–4,0 mm<sup>2</sup>

#### PROTECTION

Logiciel de surchauffe  
Protection contre les courts-circuits

#### FACTEUR DE PUISSANCE (PF)

0,6

#### UOUT

3–28 VDC

#### RADIO

Maillage 2,4 GHz  
Bluetooth®

#### PORTÉE DE LA RADIO

Jusqu'à 10 m à l'intérieur.  
La technologie de maillage Plejd étend la portée en permettant aux appareils de communiquer entre eux.

