

Nätspänning

230 VAC/50 Hz max 0,15 A

Standbyeffekt

0,3 W

Effektfaktor (PF)

0,6

Uout

3-28 VDC

Kabelarea

Anslutningar: 0,5-4,0 mm²

Drifttemperatur utanför dosa

-20 till +35 °C

Dimensioner

46x46x18 mm

Skydd

Övertemperatur mjukvara
Kortslutningsskydd

Radio

2,4 GHz mesh
Bluetooth®

Radoräckvidd*

Ca 10 m inomhus.

*Plejds meshteknik förlänger räckvidden genom att enheterna kommunicerar med varandra.

RISK FÖR SKADOR PÅ PERSON ELLER EGENDOM

Allt arbete på apparaten ska utföras
av auktoriserad elinstallatör.
Nationella lagar och regler ska följas.

Uppfyllda standarder

Plejd AB deklarerar härmed att produkten
överensstämmer med normer och riktlinjer
enligt direktiv 2014/53/EU.

EN 61347-2-13

EN 301489-17

EN 300328

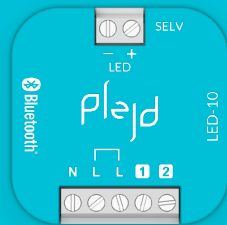
EC 1275/2008

**Plejd AB**

Kroksläotts fabriker 27A
431 37 Mölndal

Tillverkare | Plejd AB
Tillverkningsland | Sverige

Plejd

LED-10**INSTALLATIONS MANUAL**

Du hittar mer information
i appen **Plejd** eller på **plejd.se**

OBS! Vid installation är produkten icke-dimbar.
Använd appen för att konfigurera produkten före användning.

1 Koppla in produkten

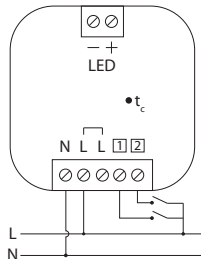
Produkten installeras i apparatdosa bakom tryckknapp/
doslock alternativt på vägg eller DIN-skena med hjälp
Monteringsclips, MNT-01 (medföljer ej). Vid installation i
isolerade eller varma miljöer eller med flera dimrar i samma
dosa minskar den totala effekten.

Notera att LED-lasten är icke-dimbar tills det att LED-10 är
konfigurerad. Lasten är inställd på svag ljusnivå, 20 mA tills
att produkten är konfigurerad.

Konstantströmlaster (CC) seriekopplas.
Konstantspänningslaster (CV) parallellkopplas.

Last (CC)		Last (CV)	
150 mA	1-4 W	12 V (DC)	0-8 W
350 mA	1-9 W	24 V (DC)	0-10 W
500 mA	1-10 W		
700 mA	1-10 W		

Använd endast för LED-laster (DC).



t_c markerar punkten med högst temperatur,
85 °C, vid max 35 °C rumstemperatur.

Extra styringångar 1 2

Kontrollgång 1 och 2 kan användas för styrning med ex.

- Återfjädrande tryckknapp (förinställt)
- Strömställare
- Rörelsevakt

Ingångarna kan också användas för att trådlöst styra en eller
flera andra produkter från Plejd. Dessutom kan dubbelklick
användas för att aktivera belysningsscenarion.

Inställningarna gör du enkelt i appen.

2 Ladda ner appen och följ instruktionerna

Ladda ner appen Plejd via App Store eller Google Play.

När du strömförsörjt produkten enligt kopplings-schemat
kan du enkelt konfigurera den med appen i din
mobil/surfplatta, vilket kräver internetanslutning och
Bluetooth®. Du behöver ingen ytterligare utrustning för
att komma igång.

Med hjälp av appen görs enkelt alla relevanta
inställningar för produkten. Appen kan sedan användas
för att schemalägga belysningen med astro- och veckour,
styra belysningen, skapa trådlös synkronisering av
styrsignaler samt scenarion.

3 Lämna över Plejd-systemet

Lämna över Plejd-systemet till din kund genom att skriva
systemkoden på medföljande klisterlapp . Koden hittar
du i appen när du är färdig med installationen.

Fäst klisterlappen i kundens elcentral. Överlämna sedan
välkomstfoldern **HEJ!** till kunden.

Support

Vid tekniska frågor vänligen kontakta Plejd kundservice.
E-post: support@plejd.com | Telefon: +46 (0)10 203 89 91