

Nätspänning

230 VAC/50 Hz, max 0,15 A

Standbyeffekt

Pno: N/A P_{sb}: 0,3 W P_{net}: 0,3 W

Verkningsgrad vid full last

83 %

Effektfaktor (PF)

0,6

U_{out}

3–28 V DC

Kabel

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®
<10 dBm

Radioräckvidd

Ca 10 m inomhus

Plejds meshteknik förlänger räckvidden genom att enheterna kommunicerar med varandra.

0023.4.4

RISK FÖR SKADOR PÅ PERSON ELLER EGENDOM

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

Uppfyllda standarder

Härmed försäkrar Plejd AB att denna typ av radioutrustning LED-10 överensstämmer med direktiv 2014/53/EU.

Den fullständiga texten till EU-försäkringen om överensstämmelse finns på följande webbadress:
plejd.com/compliance

Plejd AB, Kroksläatts Fabrik 27A
431 37 Mölndal, Sverige



Viktig information

Använd inte produkten om den har synliga tecken på skada.



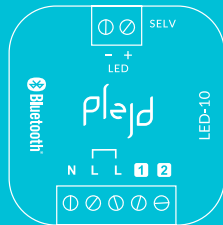
Avfallshantering och återvinning

Denna elektriska produkt ska inte kasseras tillsammans med annat hushållsavfall. Kontakta din lokala återvinningscentral för vägledning om kassering av elektrisk och elektronisk utrustning.



plejd

LED-10 INSTALLATIONS MANUAL



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

OBS!

Vid installation är produkten inte 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 av Monteringsclips (MNT-01, medföljer ej).

Vid installation i isolerade eller varma miljöer eller med flera dimrar i samma dosa minskar den totala effekten.

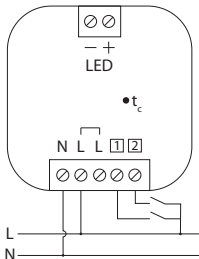
Notera att LED-lasten är icke-dimbar tills LED-10 är konfigurerad. Lasten är inställd på svag ljusnivå (20 mA) tills att produkten är konfigurerad.

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

Kontrollingång 1 och 2 kan användas för styrning med t.ex.



- återfjädrande tryckknapp (förinställt)
- strömställare
- rörelsevakt (med neutralledare).

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

2 Följ instruktionerna i appen

Ladda ner Plejd-appen via App Store eller Google Play. När du strömförsörjt produkten enligt kopplingsschemat kan du enkelt konfigurera den med appen. För att göra detta krävs internetanslutning och Bluetooth®.

3 Lämna över Plejd-systemet

När du är klar med installationen hittar du systemkoden i appen. Skriv koden på den medföljande klisterlappen . Fäst klisterlappen i elcentralen och överlämna välkomstfoldern  till kunden.

Support

Vid tekniska frågor vänligen kontakta vår kundservice: support@plejd.com | +46 (0) 10 203 89 91