

## Tekniske data

MODELLNAVN DIM-01-2P	EL-NUMMER EL 14 002 82
NETTSPENNING 230 VAC / 50 Hz	STANDBY-EFFEKT 0,3 W
DIMENSJONER 46×46×18 mm	DRIFTSTEMPERATUR UTENFOR AKTUATOR -20 til +35 °C
RADIO 2,4 GHz mesh Bluetooth®	RADIOREKKEVIDDE* Ca 10m innendørs * Plejds meshteknikk forlenger rekkevidden ved at alle enheter kommuniserer via hverandre.
LASTTYPE 1-pol eller 2-pol med relé Bakkant (trailing edge) Forkant (leading edge)	PRODUSENT Plejd AB
BESKYTTELSE Overtemperatur programvare Overtemperatur maskinvare Overlast programvare Overlast maskinvare	PRODUKSJONSLAND Sverige

## Oppfylte standarder

Plejd AB erklærer herved at produktet samsvarer med standarder og retningslinjer i direktiv 2014/53/EU.

EN 60669-1

EN 60669-2-1

EN 301489-1

EN 301489-17

EN 300328

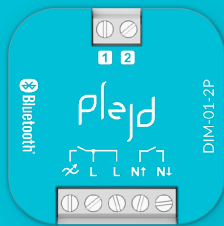
### RISIKO FOR SKADE PÅ PERSON ELLER EIENDOM

Alt arbeid på apparatet skal utføres av autorisert elinstallatør. Nasjonale lover og regler skal følges.



# Plejd

## DIM-01-2P INSTALLASJONSMANUAL

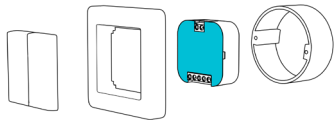
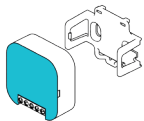


Mer informasjon i appen **Plejd** og på [plejd.no](http://plejd.no)

## Montering

### 1 Tilkoble Dimmer LED

Dimmer LED installeres i en veggboks bak trykkbryter/dekklokk eller ved hjelp av feste (følger ikke med, EL 14 002 74) på vegg eller DIN-skinne. Ved installasjon i isolerte eller oppvarmede miljøer eller med flere dimmere i samme aktuator reduseres den totale effekten.

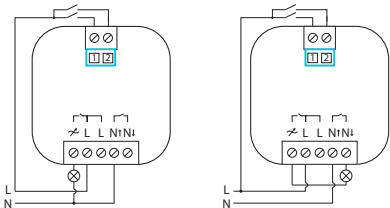


LAST*	
230 V halogen/glødelampe	0-300 W
230 V LED-lyskilder/omformere (bakkant)	0-200 VA
230 V LED-lyskilder/omformere (forkant)	0-100 VA
Elektroniske transformatorer (12 V halogen)	0-300 VA

\*Skal ikke brukes med: Lysrør, vanlige transformatorer eller lavenergi-pærer.

**OBS!** Ved installasjon er Dimmer LED ikke-dimbar. Bruk appen for å konfigurere dimmeren før bruk. Ved installasjon kreves det internettilkobling i appen.

### Koblingsskjema 1-pol og 2-pol



### Ekstra styreinnganger 1 2

Kontrollerinngang 1 og 2 kan brukes til styring med for eksempel:

- Fjærbelastet trykkbryter (forhåndsinnstilt)
- Strømbryter
- Bevegelsesvakt

Inngangene kan også brukes til trådløs styring av en eller flere andre produkter fra Plejd. Dobbeltklikk kan dessuten brukes for å aktivere belysnings-scenarier.

Det er lett å angi disse innstillingene i appen.

### 2 Last ned appen Plejd og følg instruksjonene

Last ned appen Plejd fra App Store eller Google Play.

Når du har sørget for strøm til Dimmer LED i henhold til koblingsskjemaet, kan du konfigurere den med appen.

For å kunne gjøre dette må du ha en mobil med internettilkobling. Mobilen eller nettbrettet kobler seg til enheten via Bluetooth<sup>®</sup> \*\*, og du trenger ikke noe ekstra tilbehør for å komme i gang.

### 3 Overføring av Plejd-systemet

Overfør Plejd-systemet til din kunde ved å skrive anleggs-koden på medfølgende klistrelapp . Koden finner du i appen når du er ferdig med installasjonen. Sett klistrelappen i kundens sikringskap. Overfør deretter velkomstfolderen til kunden.

### Support

Ved spørsmål, kontakt Plejds kundeservice:  
E-post: support@plejd.no | Tel: 416 75353

\*\*Krever mobil eller nettbrett med Bluetooth 4.0 eller senere, og nyeste versjon av iOS eller Android.