

Nettspenning

230 V/50 Hz

Standby-effekt

0,3 W

Driftstemperatur utenfor boks

-20 til +35 °C

Dimensjoner

46x46x18 mm

Lasttype

1-pol eller 2-pol med relé
Bakkant (trailing edge)
Forkant (leading edge)

Beskyttelse

Overtemperatur programvare
Overtemperatur maskinvare
Overlast programvare
Overlast maskinvare

Radio

2,4 GHz mesh
Bluetooth®
<10 dBm

Radiorekkevidde

Ca. 10 m innendørs

Plejds meshteknikk forlenger rekkevidden ved at alle enheter kommuniserer via hverandre.

RISIKO FOR SKADE PÅ PERSON ELLER EIENDOM

Kan kun installeres av en registrert installasjonsvirksomhet. Nasjonale lover og regler skal følges.

Oppfylte standarder

Plejd AB erklærer at DIM-01-2P er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU.

Samsvarserklæringen i fulltekst og tredjepartslisenser er tilgjengelig på følgende internettsadresse:
plejd.com/compliance

Plejd AB, Krokslätts Fabriker 27A
431 37 Mölndal, Sverige



Viktig informasjon

Ikke bruk produktet hvis det har synlige tegn på skade.



Avfallshåndtering og gjenvinning

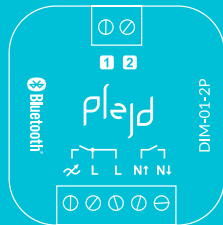
Dette elektriske produktet skal ikke kastes sammen med annet husholdningsavfall. Kontakt ditt lokale resirkuleringscenter for veiledning om avhending av elektrisk og elektronisk utstyr.



plejd

DIM-01-2P

INSTALLASJONSMANUAL



Du finner mer informasjon i Plejd-appen og på plejd.no

OBS!

Ved installasjon er produktet ikke dimbar.
Bruk appen for å konfigurere produktet før bruk.

1 Koble til produktet

Produktet installeres i en veggboкс bak trykkbryter/dekklokk eller ved hjelp av Monteringsklips (MNT-01, medfølger ikke) på vegg eller DIN-skinne.

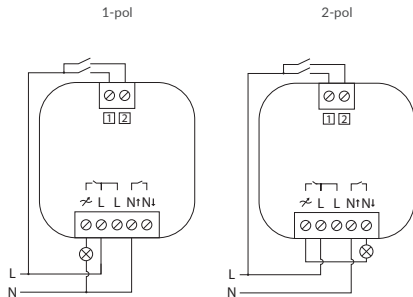
Ved installasjon i isolerte eller oppvarmede miljøer eller med flere dimmere i samme veggboкс reduseres den totale effekten.

Universaldimmer med mulighet for 1- eller 2-pol brytning, og har justerbar minimums-, maksimums- og startnivå.

Last

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

Skal ikke brukes med: lysrør, jernkjernetrafo eller lavenergi-pærer.



Ekstra styringsinnganger 1 2

Styringsinngang 1 og 2 kan brukes til styring med f.eks.


- fjærbelastet trykkbryter (forhåndsinnstilt)
- strømbryter
- bevegelsesvakt (med nøytralleder).

Inngangene kan også brukes til trådløs styring av en eller flere andre produkter fra Plejd. Dessuten kan dobbeltklikk på en bryter brukes for å aktivere scenarioer.

2 Følg instruksjonene i appen

Last ned Plejd-appen fra App Store eller Google Play. Når du har koblet produktet til strømforsyningen i samsvar med koblingskjemaet, kan du enkelt konfigurere det med appen. Dette krever internett-forbindelse og Bluetooth®.

3 Overføring av Plejd-systemet

Når du er ferdig med installasjonen finner du anleggskoden i appen. Skriv koden på medfølgende klistrelapp . Sett klistrelappen i kundens sikringsskap og overlever deretter velkomstfolderen **HEI!** til kunden.

Support

Ved spørsmål, vennligst kontakt vår kundeservice: support@plejd.no | +47 416 75 353