

### Nettspenning

230 VAC/50 Hz maks 0,05 A

### Standby-effekt

0,3 W

### Driftstemperatur utenfor boks

-25 til +35 °C

### Dimensjoner

46x46x18 mm

### Beskyttelse

Overtemperatur programvare  
Kortslutningsbeskyttelse

### DALI-buss

Maks 64 DALI-laster  
Forsyningsstrøm 128 mA  
Maks strøm 150 mA

Kortslutningsbeskyttelse aktiveres etter 2 sekunder og tilbakestilles etter 13 sekunder.

Basic insulation

Maks kabellengde 300 m (1,5 mm<sup>2</sup>)

### Radio

2,4 GHz mesh  
Bluetooth®

### Radiorekkevidde

Ca. 10 m innendørs.

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

0347.1.8

NO

## RISIKO FOR SKADE PÅ PERSON ELLER EIENDOM

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

### Oppfylte standarder

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

Samsvarserklæringen i fulltekst er tilgjengelig på følgende internettside: [plejd.no](http://plejd.no)



### Plejd AB

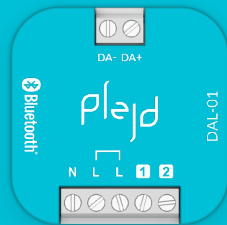
Kroksläatts fabriker 27A  
431 37 Mölndal  
Sverige

Produsent | Plejd AB  
Produksjonsland | Sverige

Plejd

## DAL-01

### INSTALLASJONSMANUAL

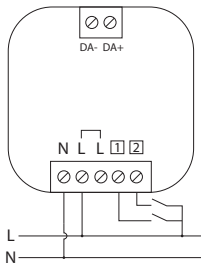
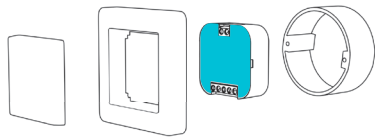


Du finner mer informasjon i Plejd-appen og på [plejd.no](http://plejd.no)

## 1 Koble til produktet

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

Koble til produktet i henhold til koblingsskjemaet til høyre. DAL-01 leverer selv spenning til DALI-bussen og dermed er det ikke behov for en ekstern DALI-strømforsyning.



### Ekstra styreinnganger 1 2

Kontrollerinngang 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. Dobbeltklikk kan dessuten brukes for å aktivere belysningsscenarioer.

Det er lett å angi disse innstillingene i appen.


## 2 Last ned appen og følg instruksjonene


Last ned Plejd-appen fra App Store eller Google Play.

Når du har koblet enheten til strømforsyningen i samsvar med koblingsskjemaet, kan du bruke appen til å konfigurere belysningen og tilpasse produktet til innkoblet last. Mobilen/nettbrettet må være tilkoblet internett for å gjøre dette. Mobilen eller nettbrettet kobler seg til enheten gjennom appen via Bluetooth®, og du trenger ikke noe tilbehør for å komme i gang.

Med hjelp av appen gjør man enkelt alle relevante innstillinger for produktet. Appen kan senere brukes til innstillinger som astro- og ukesur, styre belysningen, trådløs synkronisering av styresignaler samt opprette ulike scenarioer.

## 3 Overføring av Plejd-systemet

Overlever Plejd-systemet til din kunde ved å skrive anleggskoden på medfølgende klistrelapp . Koden finner du i appen når du er ferdig med installasjonen.

Sett klistrelappen i kundens sikringskapp. Overlever deretter velkomstfolderen  til kunden.

### Support

Ved spørsmål, kontakt Plejds kundeservice:  
E-post: [support@plejd.no](mailto:support@plejd.no) | Telefon: +47 416 75353