

Nätspänning

230 V/50 Hz

Standbyeffekt

0,3 W

Drifttemperatur utanför dosa

-20 till +35 °C

Dimensioner

46x46x18 mm

Lasttyp

Bakkant (trailing edge)

Framkant (leading edge)

Skydd

Övertemperatur mjukvara

Övertemperatur hårdvara

Överlast mjukvara

Radio

2,4 GHz mesh

Bluetooth®

Radioräckvidd*

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 elektriker. 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 60669-1

EN 60669-2-1

EN 301489-1

EN 301489-17

EN 300328

**Plejd AB**

Krokslätt fabrik 27A

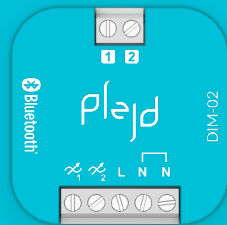
431 37 Mölndal

Tillverkare | Plejd AB

Tillverkningsland | Sverige

Plejd**DIM-02**

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-skene med hjälp
Monteringsclips, MNT-01 (medföljer ej).

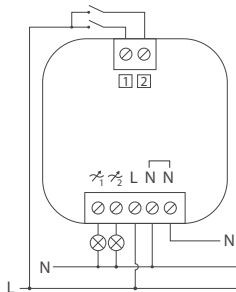
Vid installation i isolerade eller varma miljöer eller med
flera dimrar i samma dosa minskar den totala effekten.

Krondimmer är en tvåkanals universaldimmer med utgång
för två olika laster på upp till 100 VA per kanal och har
inställbar min-, max- samt startnivå.

Last per utgång*

230 V Halogen/glödljus	0-100 W
230 V LED-ljuskällor/drivdon (bakkant)	0-100 VA
230 V LED-ljuskällor/drivdon (framkant)	0-50 VA
Elektroniska transformatorer (12 V halogen)	0-100 VA

* Använd ej med: lysrör, konventionella transformatorer
eller lågenergilampor.



Extra styringångar 1 2

Kontrollgång 1 och 2 kan användas för styrning med ex.

- Återfjädrande tryckknapp (förinställt så att ingång 1 och 2 styr respektive utgång 1 och 2)
- 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