

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

Härmed försäkrar Plejd AB att denna typ av radioutrustning DIM-01 överensstämmer med direktiv 2014/53/EU.

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

**Plejd AB**

Krokslättis fabriker 27A

431 37 Mölndal

Tillverkare | Plejd AB

Tillverkningsland | Sverige

SV

Plejd**DIM-01**

INSTALLATIONS MANUAL



Du hittar mer information i **Plejd**-appen 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-skena med hjälp av
Monteringsclips (MNT-01, medföljer ej).

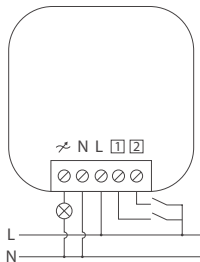
Vid installation i isolerade eller varma miljöer eller med
flera dimrar i samma dosa minskar den totala effekten.

DIM-01 är en universaldimmer som klarar laster på upp till
300 VA och har justerbar min-, max- samt startnivå.

Last

Halogen/glödljus (230 V)	0–300 W
LED-ljuskällor/drivdon (230 V bakkant)	0–200 VA
LED-ljuskällor/drivdon (230 V framkant)	0–100 VA
Elektroniska transformatorer (12 V halogen)	0–300 VA

Använd ej med: lysrör, konventionella transformatorer
eller lågenergilampor.



Extra styringångar 1 2

Kontrollgång 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
användas för att aktivera belysningsscenarion.

Inställningarna gör du enkelt i appen.


2 Ladda ner appen och följ instruktionerna

Ladda ner Plejd-appen 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