

Nätspänning

230 V/50 Hz

Standbyeffekt

0,3 W

Drifttemperatur utanför dosa

-20 till +35 °C

Dimensioner

46x46x18 mm

LasttypBakkant (trailing edge)
Framkant (leading edge)**Skydd**Övertemperatur mjukvara
Övertemperatur hårdvara
Överlast mjukvara**Radio**2,4 GHz mesh
Bluetooth®
<10 dBm**Radoräckvidd**

Ca 10 m inomhus

Plejds meshteknik förlänger räckvidden genom att enheterna kommunicerar med varandra.

0004.4.4

**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 samt tredjepartslicenser finns på följande webbadress: plejd.com/compliancePlejd AB, Kroksläatts Fabriker 27A
431 37 Mölndal, Sverige**Viktig information**

Använd inte produkten om den har synliga tecken på skada.

**Avfallshantering och återvinning**

Denna elektriska produkt ska inte kasseras tillsammans med annat hushållsavfall. Kontakta din lokala återvinningscentral för vägledning om kassering av elektrisk och elektronisk utrustning.



plejd

DIM-01
INSTALLATIONS MANUALDu hittar mer information
i **Plejd**-appen eller på **plejd.se**

OBS!

Vid installation är produkten inte 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).

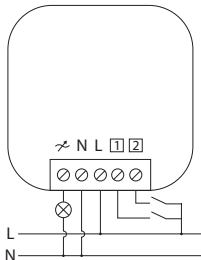
Vid installation i isolerade eller varma miljöer eller med flera dimrar i samma dosa minskar den totala effekten.

DIM-01 är en universaldimmer som klarar laster på upp till 300 VA och har justerbar minimi-, maximi- och 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 på en tryckknapp användas för att aktivera scenarion.

2 Följ instruktionerna i appen

Ladda ner Plejd-appen via App Store eller Google Play. När du strömförsörjt produkten enligt kopplingsschemat kan du enkelt konfigurera den med appen. För att göra detta krävs internetanslutning och Bluetooth®.

3 Lämna över Plejd-systemet

När du är klar med installationen hittar du systemkoden i appen. Skriv koden på den medföljande klisterlappen . Fäst klisterlappen i elcentralen och överlämna välkomstfoldern **HEJ!** till kunden.

Support

Vid tekniska frågor vänligen kontakta vår kundservice: support@plejd.com | +46 (0) 10 203 89 91