

Tekniska data

MODELLNAMN DIM-01	E-NUMMER E 13 777 01
NÄTSPÄNNING 220-240 VAC / 50 Hz	STANDBYEFFEKT 0,3 W
DIMENSIONER 46×46×18 mm	DRIFTTEMPERATUR UTANFÖR DOSA -20 till +35 °C
RADIO 2,4 GHz mesh Bluetooth® 4.0	RADIORÄCKVIDD (UPP TILL)* 10m inomhus 100m fri sikt * beroende på installationsmiljö och störningsfaktorer
LASTTYP Bakkant (Trailing edge) Framkant (Leading edge)	TILLVERKARE Plejd AB
SKYDD Övertemperatur mjukvara Övertemperatur hårdvara Överlast mjukvara	TILLVERKNINGSLAND Sverige
LAST 230V Halogen / Glödljus 230V LED-ljuskällor/drivdon (Bakkant) 230V LED-ljuskällor/drivdon (Framkant) Elektroniska transformatorer (12V halogen)	0-300W 0-200VA 0-100VA 0-300VA

Plejd AB deklarerar härmed att produkten överensstämmer med normer och riktlinjer enligt direktiv 2014/53/EU, 2014/35/EU och 2014/30/EU.

Uppfyllda standarder

EN 60669-1
EN 60669-2-1
ETSI EN 301489-1
ETSI EN 301489-17
EN 300328 V1.9.1
Bluetooth®

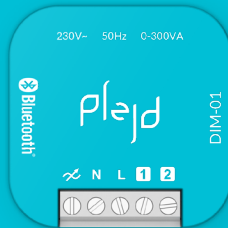
Plejd AB
www.plejd.com



Manual för installatör

Plejd

DOSDIMMER
DIM-01



Den här manualen, videoinstruktioner och mer information hittar ni i appen **Plejd** eller på plejd.com

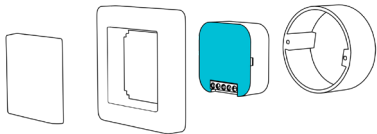
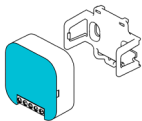
1. Beskrivning

Plejds Dosdimmer är en universaldimmer som kan styras via återfjädrande tryckknappar, strömställare samt rörelsevakt. Dessutom kan produkten styras via en app från mobil eller surfplatta.

Med hjälp av appen gör du enkelt alla relevanta inställningar för dimmern. Appen kan sedan användas för att styra belysningen, skapa trådlös synkronisering av styrsignaler, skapa scenarion samt schemalägga belysningen.

2. Montering

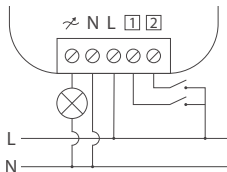
Dosdimmern installeras i apparatdosa bakom tryckknapp/ doslock eller med hjälp av fäste (medföljer ej, E 13 777 90) på vägg eller DIN-skena. Vid installation i isolerade eller varma miljöer eller med flera dimrar i samma dosa minskar den totala effekten.



RISK FÖR SKADOR PÅ PERSON ELLER EGENDOM

Allt arbete på apparaten ska utföras av behörig elinstallatör. Nationella lagar och regler ska följas.

3. Kopplingsschema



Notera att dimmern är icke-dimbar tills det att dimmern är konfigurerad.

4. Styrning via styringångar

Kontrollgång 1 och 2 kan användas för styrning med exempelvis:

- Återfjädrande tryckknapp (förinställt)
- 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.

OBS! Vid installation är dimmern icke-dimbar. Använd appen för att konfigurera dimmern före användning. Internetanslutning krävs i Appen vid installation.

5. Appen "Plejd"

Ladda ner appen Plejd via App Store eller Google Play.

Så snart du strömförsörjt enheten enligt kopplingsschemat kan du med appen konfigurera din belysning och ställa in din dimmer så att den passar med inkopplad last. För detta krävs internetanslutning i din telefon.

Din mobil eller surfplatta kopplar upp sig direkt mot enheten genom appen via Bluetooth® 4.0* så du behöver ingen ytterligare utrustning för att komma igång.



*Kräver telefon eller surfplatta med Bluetooth 4.0 eller senare, iOS 8.0 eller senare, Android 4.4 eller senare.

6. Support

Vid tekniska frågor vänliga kontakta Plejd AB kundservice: support@plejd.com
010-2078901