

Plug-in LED Dimmer Switch

Art.no 36-6076 Modell 51070

Please read the entire instruction manual before using the product and then save it for future reference. We reserve the right for any errors in text or images and any necessary changes made to technical data. If you have any questions concerning technical problems please contact our Customer Services.

Safety

- The dimmer switch is intended for indoor use only.
- Do not expose the dimmer switch to splashing or rain.
- Only connect electrical devices rated for the voltage specified below.
- Never use the dimmer switch with appliances that are not constructed for use with a dimmer.

Operating instructions

1. Switch off the lamp that is to be connected to the dimmer switch.
2. Connect the dimmer switch to a wall socket.
3. Connect the lamp to the dimmer switch.
4. Switch on the connected lamp.
5. Adjust the brightness of the lamp using the dimmer control knob. Bear in mind that LED bulbs are usually not dimmable down to 0 % brightness level without a degree of flicker. This dimmer switch is designed to dim LED bulbs in the range of 10–100 % brightness.

Responsible disposal

This symbol indicates that this product should not be disposed of with general household waste. This applies throughout the entire EU. In order to prevent any harm to the environment or health hazards caused by incorrect waste disposal, the product must be handed in for recycling so that the material can be disposed of in a responsible manner. When recycling your product, take it to your local collection facility or contact the place of purchase. They will ensure that the product is disposed of in an environmentally sound manner.



Specifications

Voltage	220–240 V AC
Frequency	50 Hz
Min/Max power	LED: 3–24 W Incandescent bulb: max 200 W Halogen bulb: max 200 W
No load consumption	< 1 W
IP rating	IP20
Weight	105 g

Vriddimmer för LED

Art.nr 36-6076 Modell 51070

Läs igenom hela bruksanvisningen före användning och spara den sedan för framtida bruk. Vi reserverar oss för ev. text- och bildfel samt ändringar av tekniska data. Vid tekniska problem eller andra frågor, kontakta vår kundtjänst.

Säkerhet

- Dimmern är endast avsedd för inomhusbruk.
- Utsätt inte dimmern för stänk eller fukt.
- Anslut endast elektriska apparater avsedda för samma spänning enligt specifikationen nedan.
- Använd aldrig dimmerfunktionen med apparater som inte är konstruerade för detta.

Användning

1. Stäng av den lampen som ska anslutas till dimmern.
2. Anslut dimmern till ett vägguttag.
3. Anslut lampen till dimmern.
4. Slå på den anslutna lampen.
5. Justera ljusstyrkan med dimmerreglaget. Tänk på att LED-lampor oftast inte kan dimras stabilt ner till 0 % ljusstyrka. Denna dimmer är konstruerad för att dimra LED-lampor mellan ca 10–100 % ljusstyrka.

Avfallshandtering

Denna symbol innebär att produkten inte får kastas tillsammans med annat hushållsavfall. Detta gäller inom hela EU. För att förebygga eventuell skada på miljö och hälsa, orsakad av felaktig avfallshandtering, ska produkten lämnas till återvinning så att materialet kan tas omhand på ett ansvarsfullt sätt. När du lämnar produkten till återvinning, använd dig av de returhanteringssystem som finns där du befinner dig eller kontakta inköpsstället. De kan se till att produkten tas om hand på ett för miljön tillfredsställande sätt.



Specifikationer

Spänning	220–240 V AC
Frekvens	50 Hz
Min-/maxeffekt	LED 3–24 W Glödljus max 200 W Halogen max 200 W
Effektförbrukning utan last	< 1 W
Kapsling	IP20
Vikt	105 g

Dimmer for LED

Art.nr. 36-6076 Modell 51070

Les brukerveiledningen grundig for produktet tas i bruk, og ta vare på den for framtidig bruk. Vi reserverer oss mot eventuelle feil i tekst og bilder, samt endringer av tekniske data. Ved tekniske problemer eller spørsmål, ta kontakt med vårt kundesenter.

Sikkerhet

- Produktet er kun beregnet til innendørs bruk.
- Utsett ikke dimmeren for sprut eller fuktighet.
- Den må kun kobles til apparater som er beregnet for samme spenning som er nevnt i spesifikasjonene nedenfor.
- Bruk aldri dimmeren sammen med apparater som ikke er konstruert for dette.

Bruk

1. Skru av lampen som skal kobles til dimmeren.
2. Dimmeren kobles til et strømuttak.
3. Lampen kobles til dimmeren.
4. Slå på den tilkoblede lampen.
5. Juster lysstyrken med dimmerkontrollen. Husk at LED-pærer som regel ikke kan dimmes stabilt helt ned til 0 % lysstyrke. Denne dimmeren er konstruert for dimming av LED-pærer mellom ca. 10 og 100 % lysstyrke.

Avfallshåndtering

Symbolet viser til at produktet ikke skal kastes sammen med husholdningsavfallet. Dette gjelder i hele EØS-området. For å forebygge eventuelle skader på helse og miljø, som følge av feil håndtering av avfall, skal produktet leveres til gjenvinning, slik at materialet blir tatt hånd om på en ansvarsfull måte. Benytt miljøstasjonene som er der du befinner deg eller ta kontakt med forhandler. De kan se til at produktet blir behandlet på en tilfredsstillende måte som gagnar miljøet.



Spesifikasjoner

Spänning	220–240 V AC
Frekvens	50 Hz
Min-/maxeffekt	LED 3–24 W Glødepære maks 200 W Halogenpære maks 200 W
Strømforbruk uten last	< 1 W
Kapsling	IP20
Vekt	105 g

LED-kiertohimmennin

Tuotenro 36-6076 Malli 51070

Lue käyttöohje ennen tuotteen käyttöönottoa ja säilytä se tulevaa tarvetta varten. Pidätämme oikeuden teknisten tietojen muutoksiin. Emme vastaa mahdollisista teksti- tai kuvavirheistä. Jos laitteeseen tulee teknisiä ongelmia, ota yhteys asiakaspalveluun.

Turvallisuus

- Himmennin on tarkoitettu vain sisäkäyttöön.
- Älä altista himmennintä roiskeille tai kosteudelle.
- Liitä himmentimeen ainoastaan sellaisia sähkölaitteita, joissa on sama jännite kuin alla olevissa teknisissä tiedoissa.
- Älä koskaan käytä himmennystoimintoa laitteissa, joita ei ole tarkoitettu himmennettäväksi.

Käyttö

1. Sammuta himmentimeen liitettävä valaisin.
2. Liitä himmennin pistorasiaan.
3. Liitä valaisin himmentimeen.
4. Käynnistä liitetty valaisin.
5. Säädä valon voimakkuus himmentimellä. Ota huomioon, että LED-lamppuja ei voi himmentää tasaisesti 0 %:iin valonvoimakkuudesta. Tämä himmennin on suunniteltu himmentämään LED-lamppuja noin 10–100 % valonvoimakkuudesta.

Kierrättäminen

Tämä symboli tarkoittaa, että tuotetta ei saa laittaa kotitalousjätteen sekaan. Ohje koskee koko EU-aluetta. Virheellisestä kierrättämisestä johtuvien mahdollisten ympäristö- ja terveyshaittojen ehkäisemiseksi tuote tulee viedä kierrätettäväksi, jotta materiaali voidaan käsitellä vastuullisella tavalla.

Kierrätä tuote käyttämällä paikallisia kierrätysjärjestelmiä tai ota yhteys ostopaikkaan. Ostopaikassa tuote kierrätetään vastuullisella tavalla.



Tekniset tiedot

Jännite	220–240 V AC
Taajuus	50 Hz
Vähimmäis-/enimmäisteho	LED 3–24 W Hehkulamppu enintään 200 W Halogeenilamppu enintään 200 W
Virrankulutus ilman kuormaa	< 1 W
Kotelointiluokka	IP20
Paino	105 g

LED-Drehdimmer

Art.Nr. 36-6076 Modell 51070

Vor Inbetriebnahme die Bedienungsanleitung vollständig durchlesen und für künftigen Gebrauch aufbewahren. Irrtümer, Abweichungen und Änderungen behalten wir uns vor. Bei technischen Problemen oder anderen Fragen freut sich unser Kundenservice über eine Kontaktaufnahme.

Sicherheitshinweise

- Das Gerät ist nur zur Verwendung in Innenräumen geeignet.
- Das Gerät niemals Spritzern oder Feuchtigkeit aussetzen.
- Nur Geräte anschließen, die für die gleiche Spannung vorgesehen sind (siehe Technische Daten).
- Die Dimmfunktion nur zusammen mit Geräten benutzen, die dafür vorgesehen sind.

Benutzung

1. Die anzuschließende Lampe ausschalten.
2. Den Stecker des Dimmers in die Steckdose stecken.
3. Den Dimmer an die Lampe anschließen.
4. Die angeschlossene Lampe anschalten.
5. Die Helligkeit über den Taster steuern. Bitte beachten, dass LED-Lampen oft nicht stabil bis auf 0 % der Helligkeit gedimmt werden können. Dieser Dimmer ist darauf ausgelegt, LED-Lampen im Helligkeitsbereich von ca. 10–100 % zu dimmen.

Hinweise zur Entsorgung

Dieses Symbol zeigt an, dass das Produkt nicht gemeinsam mit dem Haushaltsabfall entsorgt werden darf. Dies gilt in der gesamten EU. Um möglichen Schäden für die Umwelt und Gesundheit vorzubeugen, die durch fehlerhafte Abfallentsorgung verursacht werden, soll dieses Produkt auf verantwortliche Weise recycelt werden um die nachhaltige Wiederverwertung von stofflichen Ressourcen zu fördern. Bei der Rückgabe des Produktes bitte die vorhandenen Recycling- und Sammelstationen benutzen oder den Händler kontaktieren. Dieser kann das Produkt auf eine umweltfreundliche Weise recyceln.



Technische Daten

Betriebsspannung	220–240 V AC
Frequenz	50 Hz
Leistungsbereich	LED 3–24 W Glühlampen max. 200 W Halogenlampen max. 200 W
Stromaufnahme ohne Last	< 1 W
Schutzart	IP20
Gewicht	105 g

