

Használati útmutató

LED Gombbal állítható fényerőszabályzó (250 W)

Rend.sz.: 2348942

Rendeltetésszerű használat

Ez a fázishasításos, nyomógombos fényerőszabályzó szabályozható fényerejű LED-lámpákhoz, valamint elektronikus trafóról üzemelő izzólámpákhoz és NV-halogénlámpákhoz. A dimmeren gombbal állítható a legkisebb és legnagyobb fényerő és túlmelegedés védelemmel is rendelkezik.

A készülék csak beltérben való használatra alkalmas. Ne használja a szabadban. A készülék nedvességgel való érintkezését (pl. fürdőszobában) feltétlenül kerülje el.

Biztonsági és engedélyezési okokból tilos a készüléket átalakítani és/vagy módosítani. Amennyiben a készüléket a fent leírtaktól eltérő célra használja, a készülék meghibásodhat. A szakszerűtlen alkalmazás ezen kívül olyan veszélyekhez vezethet, mint pl. rövidzárlat, tűz, vagy áramütés. Figyelmesen olvassa el, és gondosan őrizze meg a használati útmutatót. Ha a készüléket továbbadja, adja hozzá a használati útmutatót is.

Ez a készülék megfelel az európai és a nemzeti törvényi követelményeknek. Az útmutatóban előforduló cégnevek és készülék-megnevezések a mindenkori tulajdonos védjegyei. Minden jog fenntartva.

A szállítás tartalma

- Fényerőszabályzó
- Kezelési útmutató

A legújabb használati útmutatók

Töltse le a legújabb változatokat a [www.conrad.com/](http://www.conrad.com/)



downloads weblapról, vagy szkennelje be a megjelenített QR-kódot. Kövesse a web-oldal útmutatásait.

Jelmagyarázat



A háromszögbe foglalt villám szimbólum az egészségre ártalmas veszélyekre, pl. áramütés veszélyére hívja fel a figyelmet.



A háromszögbe foglalt felkiáltójel a használati útmutató fontos tudnivalóira hívja fel a figyelmet. Mindig figyelmesen olvassa el ezeket az információkat.

A nyíl szimbólum különleges információkra és kezelési tanácsokra utal.

Biztonsági tudnivalók



Figyelmesen olvassa el és tartsa be a használati útmutatóban foglaltakat, különös tekintettel a biztonsági tudnivalókra! Ha nem tartja be az ebben a használati útmutatóban található, a szabályszerű használatra vonatkozó biztonsági tudnivalókat és információkat, nem vállalunk felelősséget az ebből adódó személyi sérülésekért vagy anyagi károkért. Ezen felül érvényét veszíti a szavatosság/garancia is.

a) Általános tudnivalók

- Ez a készülék nem gyerekjáték. Tartsa távol gyermekektől és háziállatoktól.
- Ne hagyja a csomagolóanyagot szabadon heverni, mert veszélyes játékszerré válhat kisgyerekek kezében.
- Óvja a készüléket szélsőséges hőmérséklettől, közvetlen napsütéstől, erős rázkódástól, magas páratartalomtól, nedvességtől, éghető gázoktól, gőzöktől és oldószerektől.
- Ne tegye ki a készüléket mechanikai igénybevételnek.
- Ha a készülék már nem használható biztonságosan, akkor helyezze üzemem kívül és akadályozza meg, hogy valaki véletlenül ismét használatba vegye. A biztonságos használat akkor nem lehetséges, ha a készülék:
  - látható sérülést szenvedett,
  - már nem működik rendeltetésszerűen,
  - hosszabb időn keresztül kedvezőtlen körülmények között volt tárolva, vagy
  - a szállítás során jelentős igénybevételnek volt kitéve.
- Mindig óvatosan bánjon a készülékkel. Lökések, ütések, vagy akár csekély magasságból való leesés is károsíthatja a készüléket.
- Forduljon szakemberhez, ha kétségei támadnak a termék működésével, biztonságosságával vagy csatlakoztatásával kapcsolatban.
- A karbantartási-, beállítási és javítási munkákat kizárólag szakemberrel, vagy engedélyezett szakműhellyel végeztesse.
- Ha még lenne olyan kérdése, amelyre ebben a használati útmutatóban nem talált választ, forduljon a műszaki vendégszolgálatunkhoz, vagy más szakemberhez.



Vigyázat:

- Az alkatrészek rongálódásának elkerülése érdekében ne próbálja meg szakember bevonása nélkül szétszerelni vagy megjavítani a készüléket.
- A levegő keringtetés hatékonyságát környezeti tényezők és közelben lévő zavarforrások befolyásolhatják.
- A helyes használat esetén hosszabb lehet a termék élettartama.

b) Kezelési útmutató

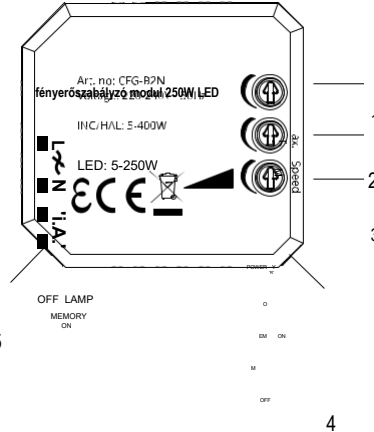
Áramütés, robbanás, ívfény ill. lakástűz veszélye!

- Kapcsolja le a készülékhez vezető teljes áramellátást.
- Használjon megfelelő mérési teljesítményű feszültség detektort. Súlyos vagy halálos kimenetelű személyi sérülés, valamint anyagi kár a következménye annak, ha ezeket az utasításokat Ön nem tartja be.

c) Csatlakoztatott készülékek

Tartsa be a készülékhez csatlakoztatott más készülékek biztonsági előírásait és használati utasításait is.

KEZELŐ SZERVEK



- Min.-beállítás  
Állítsa be a legkisebb sötétedési szintet, hogy elkerülje a pislákolást vagy a világítás teljes lekapcsolását.
- Max.-beállítás  
Állítsa be a legerősebb alkonyati szintet, nehogy pislákolni kezdjen a világítás.
- az elsötétedés gyorsasága  
Állítsa be az elsötétedés gyorsaságát.
- Üzem mód tároló  
ON: Ha megszakadt az áramellátás, majd utána ismét helyreáll, a világítás legyen bekapcsolva.  
OFF: Ha megszakadt az áramellátás, majd utána ismét helyreáll, a világítás legyen kikapcsolva.
- Lámpa tároló  
ON: A világítás bekapcsolásakor a legutóljára beállított alkonyati szintre áll be.  
OFF: Bekapcsoláskor a világítás a legnagyobb fényerőn üzemel.

Ápolás és tisztítás

- Tisztítás előtt mindig válassza le a készüléket az elektromos hálózatról.
- Ne használjon agresszív tisztítószereket, alkoholt vagy más kémiai oldószereket, mert ezek károsítják a házat és a termék hibás működéséhez vezethetnek.
- A készülékház tisztításához használjon száraz, szálmentes ruhát.

Hulladékkezelés



Az elektronikus készülékek újrahasznosítható anyagok, ezért nem valók a háztartási hulladék közé. A használt készülék hulladékkezeléséhez be kell tartani az érvényes törvényi rendelkezéseket.

Ezzel Ön eleget tesz a törvényi kötelezettségeinek és hozzájárul a környezet védelméhez.

## Műszaki adatok

Névleges tápfeszültség.....	220-240 V váltóáram, 50/60 Hz
dimmer.....	fázishasításos
A szabályozás módja.....	egyutas, kétutas, többutas (a gombok számától függ)
Készülékvédelem.....	Túlmelegedés elleni védelem
Támogatott fényforrás.....	Max. 15 LED
A LED-lámpák csatlakozási teljesítménye.....	5-250 W
Az izzólámpák csatlakozási teljesítménye.....	5-400 W
Az NV-halogénlámpák csatlakozási teljesítménye elektronikus trafókkal.....	5-400 W
Üzemi/tárolási feltételek.....	-10 °C és +40 °C között (üzemben) -25 és +65 °C között (tárolás alatt) ≤75 % relatív páratartalom (nem kondenzálódó)
Méretetek.....	45 x 43 x 14 mm
Súly.....	30 g

Ez a Conrad Electronic SE kiadványa, Klaus Conrad Str. 1, D-92240 Hirschau ([www.conrad.com](http://www.conrad.com)). Minden jog fenntartva,  
a fordítás jogát is beleértve. Mindenfajta sokszorosítás, pl. fénymásolással, mikrofilmmel, vagy elektronikus  
adatfeldolgozó eszközzel a kiadó írásbeli engedélyéhez van kötve. Az utánnymás,  
még kivonatosan is, tilos. A kiadvány megfelel a nyomtatás idején fennálló műszaki szintnek.