



NOČNÉ SVETLO

Obj. č. 5714122

Používanie

Svetlo zapojte do siete (220 – 240 V ~, 50 – 60 Hz) a používajte ako nočné svetlo výlučne vo vnútorných priestoroch.

Obsah dodávky

- Nočné svetlo
- Návod na obsluhu

Vlastnosti

- Elektroluminiscenčné diódy zabezpečia predĺženú životnosť, menšiu spotrebu energie a nie je potrebné ich vymieňať.
- Integrovaný senzor svetla pre automatické vypnutie a zapnutie.
- Priame napojenie do zástrčky.

Bezpečnostné upozornenia



Nezaručujeme bezpečné fungovanie svetla, ak nebude používané v súlade s týmto návodom na obsluhu. Na škody spôsobené neodborným zaobchádzaním sa nevzťahuje záruka. Taktiež nezodpovedáme za škody na majetku a úrazy spôsobené nesprávnym zaobchádzaním.

Z bezpečnostných a licenčných (CE) dôvodov je neprípustná zmena alebo modifikácia produktu.

Produkt je navrhnutý v súlade s triedou ochrany 2. Nástenná zástrčka (220 – 240 V ~, 50 – 60 Hz) je jediný použiteľný zdroj energie. Nezapájajte svetlo do predlžovacieho kábla.

Svietidlo nie je hračka a malo by byť mimo dosahu detí. Deti nevedia rozoznať nebezpečenstvo z nesprávneho používania elektrických zariadení.

Toto svetlo je určené pre uzavreté a suché obývacie priestory. Nemalo by byť vlhké alebo mokré, lebo by mohlo dôjsť k zásahu elektrickým prúdom. Nikdy nechyťajte svetlo s mokrymi rukami.

Nevystavujte svetlo extrémnym teplotám (<math><0^{\circ}\text{C}/>+50^{\circ}\text{C}</math>), priamemu slnečnému žiareniu, silným vibráciám, vlhkosti a silnému namáhaniu.

Nenechávajte bez dozoru baliaci materiál ako plastické fólie, tašky alebo polystyrénové časti, ktoré môžu deti považovať za hračky.

Nikdy nezapájajte svetlo, ak bolo premiestnené z chladnej miestnosti do teplej. Vzniknutá kondenzácia by mohla zničiť zariadenie a spôsobiť elektrický úder. Počkajte pokiaľ sa zariadenie nezohreje na izbovú teplotu a nevyparí s vzniknutá kondenzácia, čo môže trvať aj niekoľko hodín.

Svetlo nie je vhodné používať na komerčné účely.

Opatrne zaobchádzajte so zariadením, môže byť zničené nárazom, úderom alebo pádom aj z menšej výšky.

Prevádzka

Zapojte svetlo do siete (220 – 240 V, 50 – 60 Hz). Nepoužívajte predlžovací kábel.

Integrovaný senzor šera automaticky zapne nočné svetlo večer, ak svetlo v izbe klesne pod určitú hladinu a automaticky vypne, ak sa izba ráno znovu rozsvetlí.

Manipulácia

Prevádzka je prípustná len v uzavretých a suchých priestoroch.

Vyhýbajte sa nasledovným nepriaznivým podmienkam umiestnenia alebo premiestňovania:

- Nadmerná vlhkosť
- Priame slnečné žiarenie
- Extrémne teplo alebo chlad
- Prach alebo horľavé plyny, výpary alebo rozpúšťadlá
- Silné vibrácie
- Silné magnetické pole nachádzajúce sa v blízkosti strojov alebo reproduktorov



Nikdy nezapájajte svetlo, ak bolo premiestnené z chladnej miestnosti do teplej, mohlo by dôjsť ku kondenzácii a následnému úrazu elektrickým prúdom. Nechajte zariadenie zohriať na izbovú teplotu pred zapojením do siete.

Uistite sa, že izolácia celého produktu je neporušená. Obal by nemal byť otvorený. Žiadny komponent vo vnútri svietidla nepotrebuje údržbu. Pri používaní elektroluminiscenčných diód nie je potrebné vymieňanie žiaroviek.

Produkt vždy skontrolujte pred použitím. Opravy a servis môže byť vykonaný len odborníkom.



**Pri zistení akejkoľvek závady, nezapájajte svetlo do zástrčky.
NEBEZPEČENSTVO ÚRAZU!**

Svetlo nie je schopné prevádzky, ak:

- Viditeľne poškodené
- Nefunguje
- Bolo dlhší čas odložené v nepriaznivých podmienkach
- Bolo vystavené nepriaznivému presunu

Ak predpokladáte, že nebudete zariadenie dlhší čas používať, vyťahnite ho zo zástrčky a odložte ho na suché a čisté miesto.

Tipy a informácie

- Časti nábytku by nemali byť umiestnené pred nočné svetlo. Svetlo produkované týmto zariadením by bolo odrážané naspäť a senzor by automaticky svetlo vypol.
- Svetlo musí byť zapojené do siete (220 – 240 V ~, 50 – 60 Hz). Nepoužívajte predlžovací kábel.

Čistenie

Pred čistením vyťahnite zariadenie zo zástrčky.

Používajte mäkkú, čistú a suchú handričku. Prach môže byť odstránený aj jemným štetcom.

Nepoužívajte agresívne čistiace prostriedky, ktoré môžu zničiť plastový povrch svietidla a zmeniť zafarbenie.

Technické údaje

Prevádzkové napätie:

220 – 240 V ~, 50 – 60 Hz

Spotreba energie:

cca. 0,5 W

Svietidlo:

elektroluminiscenčné diódy (nevymeniteľné)

Tento návod na použitie je publikácia firmy Conrad Electronic, s.r.o., prevádzka Karpatská 5, 811 05 Bratislava a zodpovedá technickému stavu pri tlači. Zmeny v technickom stave vyhradené.
Majetok firmy Conrad Electronic, s.r.o. Verzia 1/05