



PROTECO®



LED REFLEKTOR 50 W; NA STOJANE; DVOJITÝ

52.02-017-LED; 52.02-018-LED; 52.02-019-LED



ÚVOD

Vážený zákazník, ďakujeme vám za zakúpenie výrobku PROTECO. Pred použitím reflektora si prečítajte tento návod na obsluhu a pochopte jeho obsah.

VLASTNOSTI LED REFLEKTOROV

- LED reflektor je šetrný k životnému prostrediu a šetrí energiu
- Je vhodný aj na použitie vo vlhkých priestoroch a dokonale tesní.
- Medzi výhody patrí - veľmi vysoká účinnosť osvetlenia LED, studené svetlo, bez zábleskov, neškodné pre oči a pokožku, vynikajúce bezpečnostné vlastnosti, jednoduchá inštalácia a široké použitie.
- Reflektor má životnosť až 30 000 hodín alebo 3 roky (pri 12 hodinách/deň).
- Pri rovnakej svietivosti je spotreba energie tohto výrobku o 60 % nižšia v porovnaní s bežnou žiarivkou.
- Tento výrobok je bezúdržbový. V prípade problémov sa obráťte na kvalifikovaného technika.
- Vonkajší povrch tohto výrobku je počas prevádzky žiarivky chladený.

Svietidlo je vhodné na dočasné vnútorné a vonkajšie osvetlenie

- Praktické na prenášanie
- Silná intenzita svetla
- Odolné voči vode a vlhkosti
- Nastaviteľný uhol svietidla

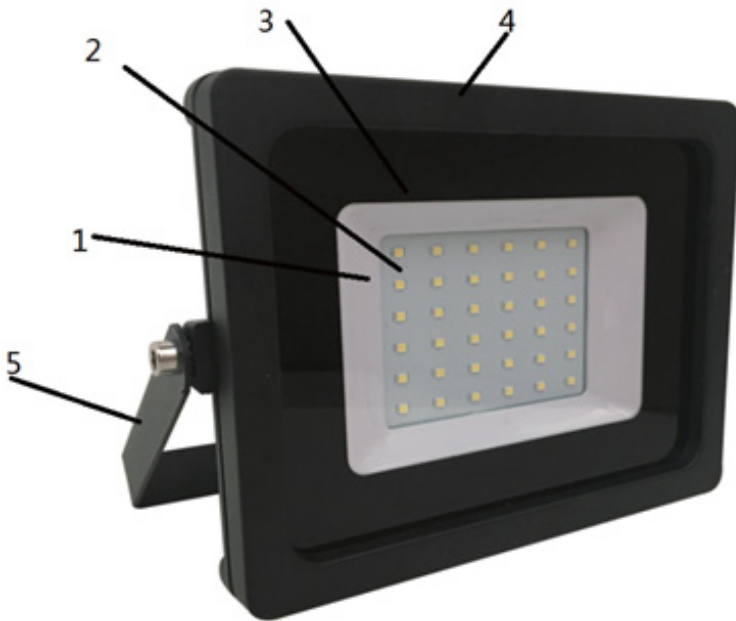
VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

Pred použitím reflektora si pečlivo prečtete návod k použitiu a bezpečnostné pokyny. Nedodrženie užívateľského manuálu a bezpečnostných pokynů môže byť príčinou vážnych zranení alebo požáru. Výrobce ani predajca nenesie žiadnu zodpovednosť za škody a úrazy vzniklé v dôsledku nedodrženia bezpečnostných pokynů.

- Nedovoľte iným osobám manipulovať s reflektorom alebo prívodným káblom.
- Reflektor nikdy neprenášajte ani nepripájajte za napájací kábel.
- Napájací kábel chráňte pred zvýšenými teplotami, rozpúšťadlami, mazivami, ostrými predmetmi a akýmkoľvek mechanickým namáhaním.
- Vidlica pohyblivého napájacieho kábla musí zodpovedať sieťovej zásuvke. Nikdy nenasadzujte vidlicu na poškodený napájací kábel ani sa ho nepokúšajte žiadnym spôsobom opravovať. Vidlica je neoddeliteľnou súčasťou napájacieho kábla. Ak sa napájací kábel poškodí, nechajte ho vymeniť v autorizovanom servisnom stredisku.
- Zabráňte kontaktu tela s uzemnenými predmetmi, ako sú potrubia, oceľové konštrukcie, jednotky ústredného kúrenia, sporáky a chladničky. V prípade poruchy je vyššia pravdepodobnosť úrazu elektrickým prúdom, ak je telo spojené s uzemnenými predmetmi.
- Nikdy nepoužívajte rozdeľovače alebo zásuvkové adaptéry pre reflektor, ktorý má ochranný nulový vodič.
- Svetidlo pripájajte len k sieti TN-S. Zásuvka na pripojenie musí byť pripojená cez prúdový chránič so zariadením s menovitým poruchovým prúdom 30 mA.
- Nikdy nevyťahujte zástrčku zo zásuvky za prívodný kábel! Pohyblivý prívod nepoužívajte na iné účely.

- Pred použitím reflektor vždy prekontrolujte, najmä napájací kábel, kryty a všetky súvisiace bezpečnostné prvky.
- Ak sa reflektor používa vonku, použite predlžovací kábel vhodný na vonkajšie použitie. Pripojenie zásuvky musí byť bezpečne chránené pred vodou a vlhkosťou.
- Nepoužívané reflektory skladujte na suchom a bezpečnom mieste, mimo dosahu detí a nepovolaných osôb.
- Ak je to možné, s osvetleným reflektorom nemanipulujte a najmä ho chráňte pred nárazmi. Mohlo by dôjsť k poškodeniu LED diód.

POPIS VÝROBKU



1. Reflektor	4. Puzdro svetidla
2. LED diody	5. Držiak
3. Ochranné sklíčko	

TECHNICKÉ ŠPECIFIKÁCIE



Typové označenie	52.02-017-LED	52.02-018-LED	52.02-019-LED
Vstupné napätie	220 - 240 V ~ 50Hz	220 - 240 V ~ 50Hz	220 - 240 V ~ 50Hz
Výkon	50 W	50 W	2 x 50 W
Zdroj svetla	70ks SMD LED	70 ks SMD LED	2 x 70 ks SMD LED
Svietivosť	5000 lm	5000 lm	2 x 5000 lm
Teplota svetla	6500 K	6500 K	6500 K
Prívodný kábel	1,5 m	3 m	3 m
Výška	36.5 cm	178 cm	180 cm
Rozmer reflektora	190 x 145 x 32 cm	190 x 145 x 32 cm	190 x 145 x 32 cm
Stupeň krytia	IP 65	IP 65	IP 65

Reflektor nie je určený na nepretržitú prevádzku.

PREVÁDZKA

Pred použitím sa uistite, že je stojan pevne pripojený k reflektoru (platí pre 52.02-018-LED a 52.02-019-LED). Ak chcete reflektor používať v nehostinných podmienkach (zodpovedajúcich stupňu krytia IP), uistite sa, že ste odizolovali aj všetky káble.

- Pred zapojením reflektora vypnite elektrický prúd.
- Ak chcete zariadenie odpojiť, zasuňte zástrčku do zásuvky a zapnite elektrický prúd. Ak chcete svetlo vypnúť, najprv vypnite elektrický prúd a potom vyťahnite zástrčku zo zásuvky.
- Ak je všetko v poriadku, umiestnite svietidlo na vodorovnú podlahu, nastavte požadovaný sklon a rozsvieťte ho zasunutím zástrčky do zásuvky. Svietidlo odpojte zo zásuvky iba vytiahnutím zástrčky, nie kábla.
- Ak je to možné, s osvetleným reflektorom nemanipulujte a najmä ho chráňte pred nárazmi. Môže dôjsť k poškodeniu LED diód.
- Tento výrobok používa univerzálne sieťové napájanie: 230 V / 50 Hz, teplota okolia -40 až 50 °C.

ÚDRŽBA A SKLADOVANIE

- Po vychladnutí odstráňte z krytu reflektora a skla všetky nečistoty. Použite handričku namočenú vo vode s neagresívnym čistiacim prostriedkom.
- Reflektor skladujte vyčistený, suchý a mimo dosahu detí a nepovolaných osôb.

LIKVIDÁCIA

Po skončení životnosti odovzdajte zariadenie, príslušenstvo a obal do zberného strediska na recykláciu v súlade s požiadavkami na ochranu životného prostredia.

Elektrické spotrebiče nepatria do komunálneho odpadu.

Evidenčné číslo výrobcu: 02355/05-ECZ



INFORMACIE

Spoločnosť PROTECO náradie s.r.o. nezodpovedá za škody alebo zranenia spôsobené nesprávnym používaním.

Všetky informácie, ilustrácie a špecifikácie vychádzajú z najnovších informácií o výrobku, ktoré boli k dispozícii v čase tlače tejto príručky.

Na pracovisku môžu existovať faktory, ktoré môžu ovplyvniť hodnoty s trvalými účinkami, ktoré charakterizujú pracovný priestor, ako sú zdroje prachu, hluku atď.

Prípustné hodnoty na pracovisku sa môžu v jednotlivých krajinách líšiť.

Tieto informácie slúžia používateľovi zariadenia na lepšie posúdenie nebezpečenstiev a rizík.

Výrobca si vyhradzuje právo na technické, estetické a funkčné zmeny svojich výrobkov bez predchádzajúceho upozornenia. Je to v súvislosti so snahou výrobcu neustále vyvíjať a inovovať svoje výrobky

Zmeny obrázkov a textových informácií a typografické chyby vyhradené.

ZÁRUČNÝ LIST**PEČIATKA A PODPIS PREDAJCU**

[Dashed box for stamp and signature]

DÁTUM PREDAJA [] [] [] [] [] [] [] [] [] []

ZÁZNAMY O PROVEDENÝCH OPRAVÁCH:

VYHLÁŠENIE O SHODĚ

VYHLÁŠENIE O ZHODE

Výrobca: PROTECO nářadí s.r.o.
Radlická 2487/99, 150 00 Praha 5
Česká republika, IČO: 47453630

Dodávateľ pre Slovenskú republiku:

PROTECO náradie s.r.o. Blagoevova 9, 851 04 Bratislava – Petržalka, IČO: 50 635 875

Výrobok: 52.02-017-LED LED reflektor 50 W, 240 V PROTECO
52.02-018-LED LED reflektor 50 W, 240 V na stojane PROTECO
52.02-019-LED LED reflektor dvojité 2 x 50 W, 240 V na stojane PROTECO

Typ produktu: 913S
360S
360D

Výrobok: spĺňa všetky príslušné ustanovenia technických predpisov, tj Predmetných smerníc Európskych spoločností.

Pri posúdení zhody boli použité nasledovné normy:

EN 60598-2-5:2015
EN 60598-1:2021+A11:2022
EN IEC 55015:2019+A11:2020
EN 62493:2015+A1:2022
IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-5:2013
IEC 6231-4:2013+AMD1:2017
IEC 6231-7-1:2015, IEC 62321:2008
EN 61547:2009
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A2:2021
IP 65

Posúdenie zhody bolo vydané na základe skúšok vykonaných skúšobňou:

Shenzhen SIT Testing Technology Co., Ltd. Building A, Shenghenaji Industrial Park, Fuyuan 1st Road, Fuyona, Shenzhen China.

Na základe certifikátov a test reportov: SIT2309222301S, SIT2309222301SR, SIT230922230301E, SIT230922230301ER, SIT230922230301RR.

Posledné dvojčísle roku v ktorom bolo označenie CE na výrobok umiestnené: 24

Osoba poverená kompletáciou technickej dokumentácie: Libor Knap
Podběží 63
518 03

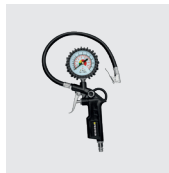
V Bratislave, dňa 19.10.2023



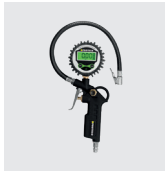
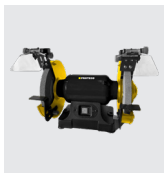
Libor Knap
PROTECO nářadí s.r.o.
Kontakt spoločnosti
Blagoevova 9
Bratislava-mestská časť Petržalka 851 04
IČ: 50635875 DIČ: 2120403230
IČ DPH: SK2120403230



PROTECO®



Dodávateľ pre SK:
PROTECO náradie s.r.o.
www.proteco-naradie.sk
Blagoevova 9
Bratislava - Petržalka 851 04



SPOLAHLIVÉ NÁRADIE, KTORÉ VYDRŽÍ

