

LED úsporný reflektor

Návod k použití pro typ: FL-10W, FL-20W, FL-FDC30W a FL-FDC50W

Vážený zákazníku,

děkujeme Vám za zakoupení LED úsporného reflektoru.

Pozorně si přečtěte následující pokyny a dodržujte je, aby Vám výrobek sloužil bezpečně a k plné spokojenosti.

Použití lampy:

Reflektor je určen pro osvětlení volných, zejména průmyslových prostranství a okolí domů. Snadná montáž. Reflektor osvětluje jasným, intenzivním světlem.

Montáž:

POZOR!

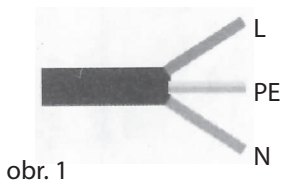
Před započítím montáže zařízení, při údržbě či demontáži je nutné vždy odpojit napájení vypnutím vypínače nebo jističe.

Práce, spojené s připojením lampy k napájení, by měly být provedeny oprávněnou osobou s patřičným oprávněním.

Během činnosti se lampa zahřívá. Před každou činností prováděnou na lampě, např. údržba apod., je nutné odpojit lampu od napájení a počkat několik minut do úplného vychladnutí lampy.

Zákaz používání lampy bez ochranného skla nebo s popraskaným ochranným sklem.

Svítidlo musí být připojeno tří-žilovým přívodem (s ochranným vodičem) k elektrické instalaci s uzemněním dle platných ČSN



obr. 1

Označení vodičů viz obr.1.

L = fáze=hnědý vodič **N** =nulový vodič=modrý vodič **P** =ochranný vodič = zeleno-žlutý vodič

Před uvedením do provozu, je bezpodmínečně nutné zkontrolovat správnost připojení.

Před upevněním lampy je nutné zkontrolovat, zda jsou dodrženy vzdálenosti od okolních předmětů, vzdálenost od ochranného skla k osvětlovanému předmětu musí být nejméně 0,5m.

Příčiny možných poruch:

Jestliže lampa nesvítí, je potřeba se nejdříve ubezpečit zda je funkční elektrické napájení.

Upozornění:

Chraňte před dětmi, nezasahujte do zapojení. Uchovejte návod pro další použití.

Prodejce nenese žádnou zodpovědnost za škody způsobené nesprávnou montáží lampy, nesprávným zapojením k elektrické instalaci, použitím jiného než doporučeného příslušenství, neschválenými technickými změnami, nebo nedodržením doporučení v tomto návodu.

Model	Příkon	Napětí	Úhel vyzařování	Rozměr	Materiál	IP	Napájecí kabel
FL-10W	10W	230V 50Hz	120°	115x106x35 mm	Slitina hliníku	IP65	15 cm přívodní délka / / 1.0 mm ² průřez
FL-20W	20W	230V 50Hz	120°	150x127x35 mm	Slitina hliníku	IP65	15 cm přívodní délka / / 1.0 mm ² průřez
FL-FDC30W	30W	230V 50Hz	110°	148x120x35 mm	Slitina hliníku	IP65	15 cm přívodní délka / / 1.0 mm ² průřez
FL-FDC50W	50W	230V 50Hz	110°	178x150x35 mm	Slitina hliníku	IP65	15 cm přívodní délka / / 1.0 mm ² průřez

Ochrana životního prostředí

Informace k likvidaci elektrických a elektronických zařízení

Po uplynutí doby životnosti produktu nebo v okamžiku, kdy by oprava byla neekonomická, produkt nevhazujte do domovního odpadu. Za účelem správné likvidace výrobku jej odevzdejte na určených sběrných místech, kde budou přijata zdarma.

Správnou likvidací pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

Servis

V případě, že po zakoupení výrobku zjistíte jakoukoli závadu, kontaktujte servisní oddělení. Při použití výrobku se řiďte pokyny uvedenými v příloženém návodu k použití. Na reklamaci nebude brán zřetel, pokud jste výrobek pozměnili či jste se neřídili pokyny uvedenými v návodu k použití.

Záruka se nevztahuje

- na přirozené opotřebení funkčních částí výrobku v důsledku jeho běžného užívání
- na servisní zásahy související se standardní údržbou výrobku (např. čištění, výměna dílů podléhajících běžnému opotřebení)
- na závady způsobené vnějšími vlivy (např. klimatickými podmínkami, prašností, nevhodným použitím apod.)
- na mechanická poškození v důsledku pádu výrobku, nárazu, úderu do něj apod.
- na škody vzniklé neodborným zacházením nebo použitím výrobku v rozporu s návodem k obsluze, přetížením, použitím nesprávných nebo neoriginálních dílů, při použití nevhodného nebo neoriginálního příslušenství či nevhodných nástrojů apod.
- na škody vzniklé použitím neoriginálních adaptérů nebo na použití originálního adaptéru k jinému výrobku. Je vždy nutné dodržet vzájemnou kompatibilitu v rámci jednoho výrobku.

U reklamovaných výrobků, které nebyly řádně zabezpečeny proti mechanickému poškození při přepravě nese riziko případné škody výhradně majitel. Dodavatel si vyhrazuje právo na případné změny v návodu k použití a neručí za možné tiskové chyby. Vyobrazení a popis se mohou lišit od skutečnosti v závislosti na modelu.