

Návod na použitie

SK

LED reflektor StreetK3

4739854 - 20 W

4739855 - 40 W

4739856 - 60 W



Ďakujeme Vám za prejavenu dôveru zakúpením výrobku značky FK technics. Tento návod Vás oboznámi s uvedeným výrobkom, jeho funkciami a správnou obsluhou.

NEPREHLIADNITE

- Pred použitím výrobku si starostlivo prečítajte tento návod a bezpečnostné upozornenia, aby ste predišli prípadným škodám, či zraneniu.
- Ponechajte si tento návod na obsluhu, aby ste si ho mohli znovu kedykoľvek prečítať!
- Tento návod na obsluhu je súčasťou výrobku a obsahuje dôležité pokyny na uvedenie výrobku do prevádzky a na jeho obsluhu.
- Ak výrobok odovzdáte iným osobám, dbajte na to, aby ste im odovzdali tento návod na obsluhu.
- Obsah tohto návodu je viazaný autorskými zákonmi a bez písomného súhlasu firmy FK technics, spol. s r.o., nesmie byť jeho obsah reprodukováný.

UPOZORNENIE

- Používajte zariadenie iba na účely, na ktoré je určené s ohľadom na jeho technické špecifikácie. Jeho preťaženie či vyššie napätie môže zariadenie zničiť.
- Inštaláciu zariadenia smie vykonávať len kvalifikovaná osoba.
- Spoločnosť FK technics, spol. s r.o. nenesie zodpovednosť za prípadné škody vzniknuté neodbornou manipuláciou s výrobkom.
- **Pozor, nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom.**
- Svetelný zdroj v tomto svietidle smie vymeniť iba výrobca alebo jeho zmluvný servisný technik, alebo podobne klasifikovaná osoba.
- V prípade rozbitia skla, je nutné ho nechať okamžite vymeniť a reflektor dotedy nepoužívať.

POPIS PRODUKTU

LED reflektor vhodný pre verejné pouličné osvetlenie, osvetlenie parkov, parkovísk, ale aj skladov, tunelov, určený ako náhrada sodíkových výbojok.

Vďaka kvalitnému prevedeniu aj použitým materiálom je životnosť tohto osvetlenia veľmi vysoká. Reflektor je v novom "samočistiacom" dizajne vďaka ktorému na ňom nelepia nečistoty (prach, lístie, atď.), a ktorý umožňuje otvorenie bez nástrojov na pripojenie či servis.

Ako zdroj svetla sú použité značkové LED Tiadian a napájací zdroj DONE. Pre ochranu je reflektor osadený prepäťovou ochranou, vyrovnávacím tlakovým ventilom - proti vniknutiu vlhkosti a zahmleniu a navyše servisným sieťovým odpojovačom.

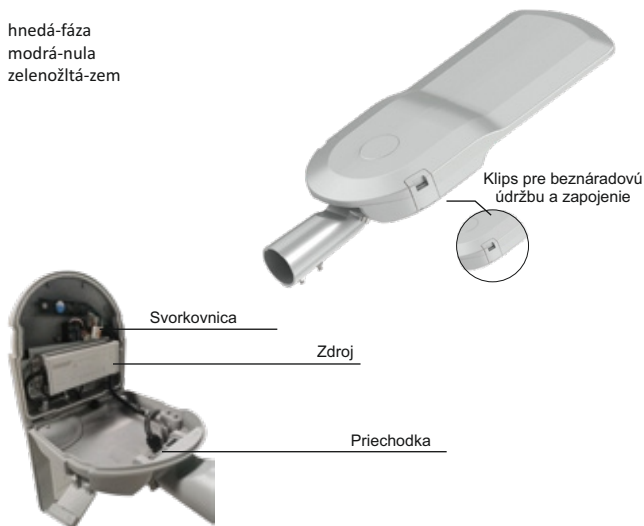
INŠTALÁCIA

- Reflektor pevne pripevnite na stĺp.
- Pripojovacia svorkovnica nesmie byť v dobe montáže pripojená k sieťovému napätiu.
- Pripojenie reflektora k sieťovému napätiu smie vykonávať iba pracovník s kvalifikáciou podľa vyhlášky č. 50/1978 Zb., minimálne pracovník znalý podľa § 5 vyhlášky č. 50/1978 Zb. v platnom znení.
- Reflektor je vhodný výhradne na pevnú montáž.
- Reflektor je možné pripojiť iba do elektrickej siete, ktorej inštalácia a istenie zodpovedá platným normám.
- V prípade nedodržania uvedených upozornení môže dôjsť k strate záruky.

MONTÁŽ

Reflektor pevne pripevnite na stĺp, odskrutkujte poistnú skrutku a otvorte dvierka. Pretiahnite kábel priechodkou, zapojte do svorkovnice, zatvorte dvierka. Pripojte na sieťové napätie a vyskúšajte funkčnosť.

- hnedá-fáza
- modrá-nula
- zelenožltá-zem



VYHLÁSENIE O ZHODE

Výrobok je v zhode so všetkými základnými platnými európskymi normami, ktoré je možné na vyžiadanie predložiť.

LIKVIDÁCIA

Nefunkčný výrobok musí byť zlikvidovaný podľa platných predpisov na ochranu životného prostredia!

TECHNICKÉ PARAMETRE:

	4739854	4739855	4739856
Prikon (W)	20	40	60
Svetelný tok (lm)	3000	6000	9000
Farebná teplota	3000 K	3000 K	3000 K
Typ LED čipu	3030	3030	3030
Výrobca LED čipu	Tiandian	Tiandian	Tiandian
Životnosť LED	50 000 h	50 000 h	50 000 h
Krytie	IP66	IP66	IP66
Mechanická odolnosť	IK08	IK08	IK08
Priemer úchytu	42-60 mm	42-60 mm	42-60 mm
Energetická trieda	D	D	D
Pracovná teplota	- 40 °C až + 50 °C	- 40 °C až + 50 °C	- 40 °C až + 50 °C
Napájacie napätie	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Napájací zdroj	DONE	DONE	DONE
Rozmery	568 x 200 x 109 mm	568 x 200 x 109 mm	568 x 200 x 109 mm
Hmotnosť	3,7 kg	3,7 kg	3,7 kg

Výrobca:

FK technics, spol. s r.o.

Koněvova 1883/62

130 00 Praha 3

fkt@fkt.cz

www.fkt.cz

Made in China



verze: 01/23