

## TECHNICKÉ PARAMETRY

Název	Hodnota
Výrobce	FK technics
Energetická třída	G
Příkon (W)	5
Délka přívodního kabelu	1,5 m
Světelný tok (lm)	275
Barevná teplota	3000-4000-5000-6000 K
Životnost LED	25 000 h
Index podání barev	Ra > 92
Stmívání	Ano
Napájecí napětí	5 V DC (USB)
Materiál	ALU+ABS
Rozměry	42 0x 90 x 40 cm
Hmotnost	390 g

## VÝROBCE:

FK technics, spol. s r.o.  
 Hartigova 1883/62  
 130 00 Praha 3  
 fkt@fkt.cz  
 www.fkt.cz

Made in China



verze: 11/23\_01

## Návod k použití

**CZ**

# LED svítidlo na monitor 5W 3000-6000K, 42 cm, USB, stmívatelné

4739991



Děkujeme Vám za projevenou důvěru zakoupením výrobku značky FK technics. Tento návod Vás seznámí s uvedeným výrobkem, jeho funkcemi a správnou obsluhou.

## NEPŘEHLÉDNĚTE

- Před použitím výrobku si pečlivě přečtěte tento návod a bezpečnostní upozornění, abyste předešli případným škodám, či zranění.
- Ponechte si tento návod k obsluze, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!
- Tento návod k obsluze je součástí výrobku a obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze.
- Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali tento návod k obsluze.
- Obsah tohoto návodu je vázán autorskými zákony a bez písemného souhlasu firmy FK technics, spol. s r.o., nesmí být jeho obsah reprodukován.

## UPOZORNĚNÍ

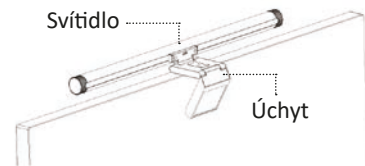
- Používejte zařízení pouze k účelům, pro které je určeno s ohledem na jeho technické specifikace. Jeho přetížení či vyšší napětí může zařízení zničit.
- Instalaci zařízení smí provádět jen kvalifikovaná osoba dle platné vyhlášky.
- Společnost FK technics, spol. s r.o. nenese odpovědnost za případné škody vzniklé neodbornou manipulací s výrobkem.
- Jsou zakázány jakékoliv úpravy či jiné zásahy do konstrukce zdroje, které mohou způsobit nefunkčnost zdrojů a případně způsobit další škody.
- Proto jakýmkoliv zásahem do konstrukce zdrojů záruka zaniká.


## POPIS PRODUKTU

1. LED svítidlo pro upevnění na monitor či notebook, které je navrženo tak, aby osvětlovalo pracovní plochu, nikoliv monitor.
2. Dva směry svícení na pracovní plochu a nepřímé svícení, každý směr lze ovládat samostatně.
3. Krokové stmívání 10-100%
4. Možnost změny teploty bílé 3000 / 4000 / 5000 / 6000 K
5. Při zapnutí se nastaví poslední zvolený režim svícení.

## INSTALACE

1. Rozevřete úchyt na vhodnou šířku dle monitoru max. 50mm.
2. Nasadte na horní hranu monitoru a lehkým tlakem přitlačte k monitoru, aby svítidlo pevně drželo a nedošlo k uvolnění, či pádu.
3. Připojte USB-C konektor do svítidla a druhý konec USB-A do počítače či vhodného napájecího adaptéru 5V >1A. V případě zapojení do počítače svítidlo vykazuje špatnou funkci, znamená to, že USB port má nižší výkon než 1A a je nutno použít napájecí adaptér.
4. Otočením svítidla si nastavte vhodný úhel osvětlení pracovní plochy.



F	Ovládání osvětlení pracovní plochy 1x krátký stisk – výběr teploty bílé 1x dlouhý stisk – krokové stmívání
	Vypnutí/zapnutí svítidla 1x krátký stisk – zapnutí/vypnutí osvětlení pracovní plochy 1x dlouhý stisk – zapnutí/vypnutí nepřímého osvětlení
B	Ovládání nepřímého osvětlení 1x krátký stisk – výběr teploty bílé 1x dlouhý stisk – krokové stmívání