

LED stmívač do profilu s lokální detekcí, 8A, 12-24VDC, LED podsvícení, s pamětí posledního stavu

Popis

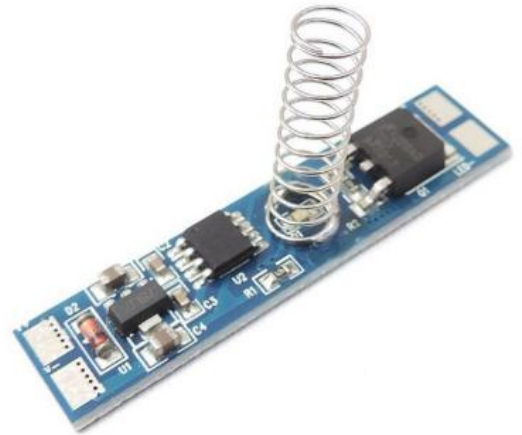
Miniaturní stmívač pro LED do ALU profilů s dotykovým senzorem. Kontrolér obsahuje paměť nastavené intenzity osvětlení - při zapnutí naběhne na stejnou intenzitu osvětlení jakou měl před vypnutím, stav udrží v paměti i po odpojení napájení.

Ovládání

Krátký dotek na modrou LED kontrolku = zapnutí / vypnutí

Dlouhý dotek na modrou LED kontrolku = přidávání jasu

opakovaný dlouhý dotek na modrou LED kontrolku = ubírání jasu



Technické informace

Paměť stavu při vypnutí ovladače - **Ano**

Paměť stavu při odpojení napětí - **Ano**

Číslo produktu	KP0237	EAN	8594192241096
Výkon	96W ± 5% (12V)	Typ připojení	Pájecí bod
Vstupní napětí	12 / 24 VDC	Krytí	IP00
Řízení	Dotyk	ESD balení	Ne
Počet kanálů	1	Baterie v balení	Ne
Výkon na kanál	Max 8 A	Provozní teplota	-20°C +50°C
Provedení	Osazená deska prošných spojů s šířkou 10mm. Určená pro instalaci do hliníkových profilů		

Zapojení



Pájení dvojlinky,
Vstup ovladače
označen **V+V-**



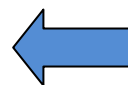
Pájení LED pásku,
Výstup ovladače
označen **LED+ LED-**



Propojení ovladače a napájecího zdroje pomocí dvojlinky.



LED sestava je určena pro instalaci do hliníkových profilů, které slouží jako chladič pro led pásek a tvoří estetiku svítidla. Pružinku ovladače je vhodné mírně zastříhnout dle typu profilu. Každý LED pásek je nutno instalovat do lišty!!!



LED ovladač se spojuje s napájecí dvojlinkou a LED páskem pomocí pájení.

Při pájení LED pásku na ovladač není nutno použít vodič, pásek je možno přeložit přes okraj ovladače a napájet přímo na pájecí plošky.

Nutno dodržet polaritu +- !