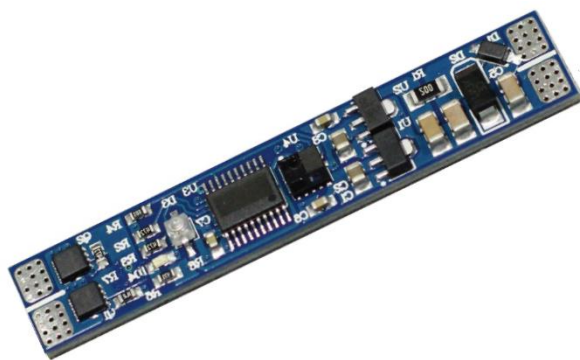


LED stmívač do profilu PROXIMITY, detektor přiblížení, 8 A, 12-24V DC, LED podsvícení

Produktový název: PROXIMITY

Popis

Miniaturní stmívač pro LED do ALU profilů s bezdotykovým senzorem. Ovládání pohybem ruky 2-15 cm pod instalovaným profilem. Jedná se o Detektor přiblížení. Při instalaci není nutno upravovat difuzor. Kontrolér obsahuje paměť nastavené intenzity osvětlení - při zapnutí naběhne na stejnou intenzitu osvětlení jakou měl před vypnutím. Má plynulý náběh světla. Ovladač je nutno v liště podlepit!



Ovládání

Přiblížení dlaně pod modrou LED kontrolku = zapnutí / vypnutí

Podržení dlaně pod modrou LED kontrolku = přidávání jasu

Opakované podržení dlaně pod modrou LED kontrolku = ubírání jasu

Technické informace

Paměť stavu při vypnutí ovladače - **Ano**

Paměť stavu při odpojení napětí - **Ne**

Číslo produktu	KP0094	EAN	8594192241065
Výkon	96W ± 5% (12V)	Typ připojení	Pájecí bod
Vstupní napětí	12 / 24VDC	Krytí	IP00
Řízení	Přiblížení	Detekční dosah	2 - 15cm
Počet kanálů	1	Rozměry	53 x 10mm
Výkon na kanál	Max 8 A	Provozní teplota	-20°C +50°C
Provedení	Osazená deska plošných spojů s šířkou 10mm. Určená pro instalaci do hliníkových profilů		

Zapojení



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

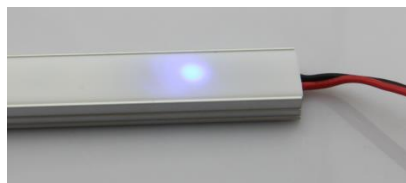


Pájení LED pásku,
Výstup ovladače
označen **LED+ LED-**

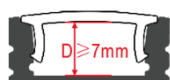
Ovladač nutno podlepit oboustrannou páskou!



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. Každý LED pásek je nutno instalovat do lišty!!!



Výška profilu může být v rozmezí 7 – 50 mm.

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

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

Nutno dodržet polaritu + - !