

Dotykový spínač se stmívačem přisazený - návod

Určení a funkce

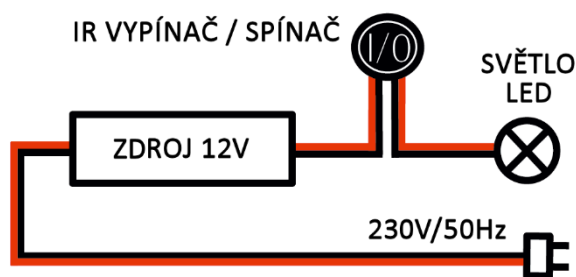
Spínač slouží k dotykovému spínání LED osvětlovacích sestav malého výkonu na principu rozladění elektronických obvodů dotykem ruky. Je-li světlo vypnuto, krátkým dotykem ruky na spínač je zapnete. Je-li světlo zapnuto, krátkým dotykem ruky na spínač je vypnete. Při delším dotyku ruky na spínač dojde ke stmívání světla.

Technické údaje

Napájení : 12÷24V DC
Výstupní proud : max. 3A (36W na 12V, 72W na 24V)
Typ detekce : ovládání dotykem ruky
Rozměry : 30x38x8mm
Připojovací kabeláž : kabely s konektory systému JST-M
delší (cca 18cm) - samice – k LED
kratší (cca 8cm) - samec – ke zdroji



Instalace a zapojení spínače



Zařízení musí zapojovat osoba znalá práce na elektrických zařízeních. Při zapojování a ožívování se řiďte příloženým schématem. Napájecí napětí je 12÷24V DC. Zařízení v žádném případě nepřipojujte na elektrorozvodnou síť 230V/50Hz.

V žádném případě nespojujte vodiče na výstupu. Zkrat vede ke zničení zařízení.

Nepřetěžujte výstupy nadměrným proudem. Přetížení vede ke zničení zařízení.

Místo, kde má být senzor umístěn, očistěte a odmastěte. Zařízení přilepte k podkladu pomocí příložené oboustranné pěnové pásky. Připojte kabeláž k zátěži a ke zdroji. Tím je instalace ukončena.

Likvidace odpadů

Dotykové spínače jsou elektronické komponenty a je třeba je po vyřazení z provozu ekologicky zlikvidovat. **V žádném případě je nevyhazujte do komunálního odpadu !!!**

Recyklujte je v souladu se zásadami ochrany životního prostředí a dle zákona č.185/2001Sb. o odpadech, resp. odevzdejte je v místech zpětného odběru elektronických zařízení.

Likvidace obalů je zajištěna ve sdruženém systému EKOKOM.

Likvidace elektroodpadu je zajištěna ve sdruženém systému EKOLAMP a ELEKTROWIN.

