

MINI PIR BEVÆGELSE SENSOR 12/24V DC

BESKRIVELSE:

SDMP12 er en PIR-sensor med 12 / 24V DC driftsspænding. Den har en IP20-beskyttelsesrate. Den sporer bevægelse (r) i den kontrollerede zone og tænder / slukker for belysningen.

Fordele:

- Driftsspænding 12 / 24V DC;
- Hus af polycarbonat, kendetegnet med mekanisk styrke og UV-stabilitet;
- Mulighed for indbyggede luxmeter;
- Justerbar grænse for omgivende lys og driftstid;
- Hurtig og nem installation på grund af den kompakte størrelse;
- Meget bred detektionsvinkel 360 °;

Bemærk:

- Når sensoren tilsluttes, skal du sikre dig, at polariteten er korrekt
- PIR-sensor sporer varmen, der udsendes fra objekterne. Det anbefales ikke at installere sensoren i nærheden af klimaanlæg eller varmeenheder.

Hovedpunkter:

- Driftsspænding 12 / 24V DC;
- PIR-sensor;
- Mulighed for indbyggede solbelysningsarmaturer;
- PC-hus;
- UV-stabilitet;
- Bredt detekteringsområde;
- Hurtig og nem installation;

Anvendelse:

- Kontorer og butikker
- Administrationsbygninger
- Hoteller og restauranter
- Hjemmebrug
- Camping



Tekniske parametre:

Prod. code	Volt	watt	Række vide	Vinkel	Tid	Lux	Garanti
SDMP12	12/24V DC	60W (12V DC) 120W(24V DC)	max. 6 m	360°	5 s – 8 min	<10/2000 lx	2 år