

ACCESSORI PROFILI





Durata accensione 30 secondi dall'ultimo movimento rilevato

Angolo di rilevamento 120°

SENSORE DI MOVIMENTO PIR

Per profili in alluminio

Codice

16.LTPAD020

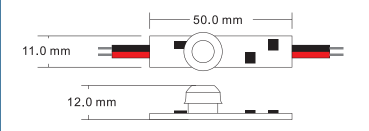
Descrizione	
Ingressi	1CH
Tensione di alimentazione	12-24V
Corrente di ingresso	3A
Uscite	1CH
Potenza di uscita	36W@12V 72W@24V
Corrente di uscita	3A
Portata del segnale	<=3m
Temperatura superficiale (Tc)	85°C
Protezioni	Inversione polarità;
Peso	5g
Temperatura di esercizio	-30~+55°C°

ESEMPIO UTILIZZO



Concepito per essere installati direttamente all'interno dei profili in alluminio.

DIMENSIONI



SCHEMA COLLEGAMENTO

