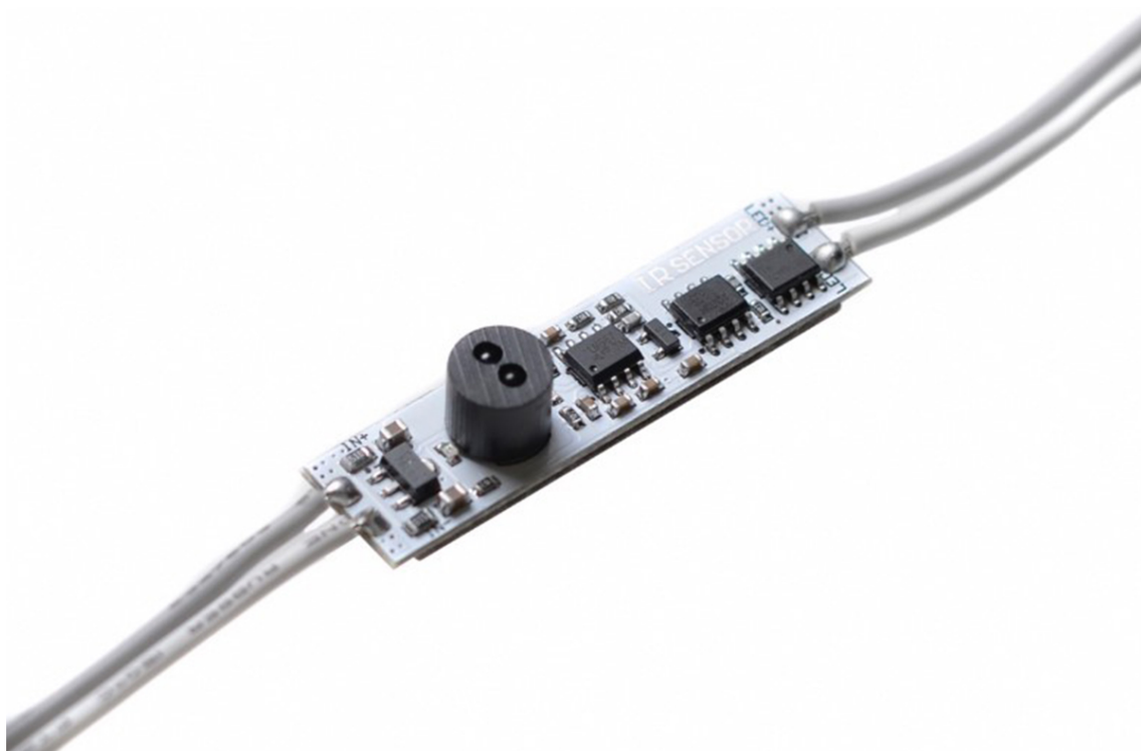
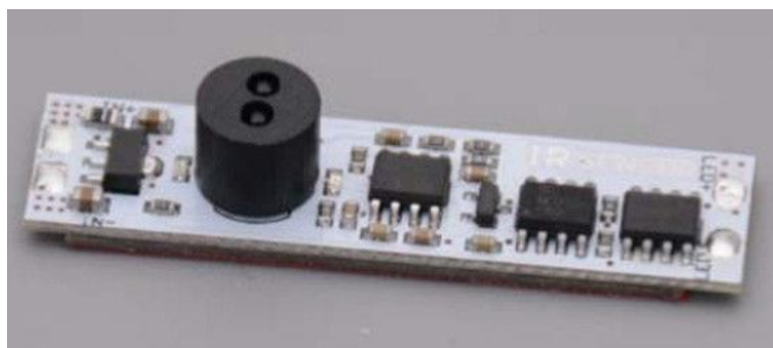


Interruttore LED sfioro dentro profilo 9-25V 8A



Descrizione

L'interruttore LED con sensore di rilevamento per profili 9-25V 8A è un dispositivo elettronico progettato per controllare l'accensione e lo spegnimento delle luci LED in base alla rilevazione del movimento o della presenza di oggetti. Si installa all'interno della barra led.



Scheda tecnica

Codice prodotto	i2559
Tensione di alimentazione	DC 9V-25V
Carico massimo	8A
Capacità di rilevamento	165°
Distanza massima	2,5 metri
Installazione	tramite saldatura
Tempo di accensione	da 38s a 10min
Grado di protezione	IP20
Dimensioni	30x22x6mm

Ci riserviamo la possibilità di introdurre delle modifiche tecniche. I dati contenuti in questo materiale non sono legalmente vincolanti.