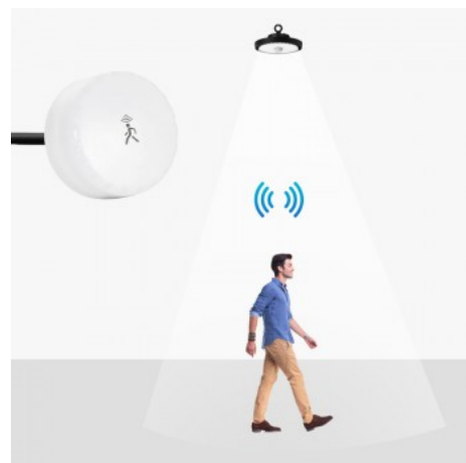




Sensore a microonde per campane LED B8137

Ref. B8137-MICRO

Il sensore di movimento funziona a 10-15 V CC e dispone di 3 modalità di commutazione. Si attiva, si accende, si spegne o passa in modalità standby con il movimento e lo spostamento all'interno del suo raggio d'azione. In questo modo è possibile risparmiare sui consumi energetici ed essere più sostenibili. Ha un grado di protezione IP65, perfetto per l'uso in esterni e interni esposti a umidità e temperature elevate. Include anche un connettore rapido per un'installazione semplice e comoda. Ideale per installazioni in magazzini, edifici industriali, uffici, corridoi, supermercati, ecc.



Dati del prodotto

Tensione nominale (V)	10-15V CC
Dimensioni (mm) LxIxh	Ø50x34mm
Uso esterno	Sì
IP	IP65
Intervallo di temperatura	-40° / +65°C
Certificati	CE, ROHS
Garanzia	3 anni
Corrente massima (A)	0.05 A

 Cable: 290mm

