



Modelli

Finitura

PC

Rif:

6540-15268

Specifiche tecniche

Potenza:	1.5 W
Potenza Massima:	800 W
Tensione di Alimentazione:	220-240V AC
Multitensione:	100-277V AC
Freq. di Funzionamento:	50-60 Hz
Dimmerabile:	1-10 V
Uso:	Esterno, Interno
Protezione IP:	IP65

Materiale del Corpo:	PC
Distanza di Detezione:	15 m
Raggio di Rilevamento:	150°-360°
T^a Amb. Funzionamento:	-35°C~+70°C
Garanzia:	3 Anni
Certificati:	CE & RoHS, UKCA
Marca:	MERRYTEK



Descrizione

Sensore di Movimento per Barra Lineare LED Trunking da 60W. Se installato a 15m di altezza il suo raggio di rilevamento è di 15 metri quadrati. Supporta una carica massima di 800W in multitemperatura. Tramite il telecomando MH10 di Merritek è possibile controllare **funzioni come:**

Detection Area: Area di rilevamento 50% o 100%.

Hold time: Tempo in cui la barra rimane accesa dopo aver rilevato un movimento. 5sec. ~ 30 min.

Stand-by Period: Tempo che trascorre tra il momento in cui la barra entra in modalità Stand-by e il suo spegnimento completo.

Stand-by DIM Level: Livello di Illuminazione in modalità Stand-by. Entra in questa modalità dopo aver rilevato il movimento.

Daylight Sensor: Quantità minima di luce necessaria affinché la barra si accenda. Può rilevare se è arrivata la notte (5 Lux) o il tramonto (100-200 Lux).

* Tappo terminale non incluso.



Altre fotografie

