Descrizione del Prodotto

Il BTicino BMSA1104 è uno Switch Sensor ad infrarosso passivo progettato per il rilevamento del movimento e del livello di illuminamento. Utilizza la tecnologia "Zero Crossing" per la gestione ON/OFF del carico e può essere installato sia a parete che a soffitto. Dispone di una connessione a morsetti a vite e offre un grado di protezione IP42.

Caratteristiche Tecniche

Alimentazione: 240 V a.c., 50/60 Hz

Carico Massimo: 4,3 A a 230 V a.c.

Area di Copertura: Larghezza di 6 m per 140° e profondità di campo di 8 m per un'altezza

di installazione di 2,5 m

Altezza Massima di Installazione: 6 m

Regolazioni: Tramite trimmer, livello di illuminamento da 10 lux a 1275 lux e tempo di ritardo da 10 s a 10 min

Dimensioni

Larghezza: 84 mm

Lunghezza: 149 mm

Profondità: 46 mm

Informazioni Commerciali

Marchio: BTicino

Codice Prodotto: BMSA1104

EAN: 8005543556870

Prezzo: 37,02€ (IVA esclusa)

Unità di Vendita: 2 pezzi

Certificazioni

I prodotti BTicino sono conformi alle direttive europee 2014/35/UE (LVD) e 2014/30/UE (EMC), nonché alle norme IEC e CEI. La conformità è attestata da certificati rilasciati da organismi riconosciuti secondo lo schema CB.

Applicazioni

Ideale per la gestione dell'illuminazione in ambienti interni, il BMSA1104 è adatto per installazioni in cui è necessario il controllo automatico delle luci in base alla presenza e al livello di illuminamento ambientale.

Note

Per ulteriori dettagli e documentazione tecnica, si consiglia di consultare il catalogo prodotti BTicino o il sito ufficiale del produttore.