






PACKING 	INNER  pcs	MASTER  pcs
Blister	6	24



DATI TECNICI

Alimentazione	220V AC
Angolo di rilevazione (°)	180°
Distanza di rilevamento	max 12m
Tempo di funzionamento del rilevatore	8 SEC TO 7 MIN
Altezza d'installazione (m)	3,5
Temperatura di funzionamento (°C)	-20°C / +40°C
Carico massimo	1000W
Protezione IP	IP44
Classe isolamento	II
Paese di origine	CHINA
Materiale	PLASTIC - ABS
Garanzia	2 YEARS
Larghezza (mm)	86
Profondità (mm)	100
Altezza (mm)	80
Peso netto (Kg)	0.127

DESCRIZIONE

Rilevatore di movimento ad infrarossi (pir) per l'automatizzazione degli impianti di illuminazione 220V. Il rilevatore di movimento è stato concepito per rilevare i movimenti nell'area di rilevazione e dunque provocare l'accensione automatica degli impianti di illuminazione a 220 V. Oltre alla comodità d'uso vi offrirà dei risparmi notevoli di energia in quanto le luci collegate si attiveranno solamente al buio e quando sarà rilevato un movimento; carico massimo: 1000W. Regolazione: - della durata di accensione dell'impianto collegato - della sensibilità di rilevazione al buio: si potrà regolare il livello di buio necessario per attivare l'impianto collegato. Comfort e risparmio garantiti.

DATI LOGISTICI

Tipologia imballo	Blister
Lunghezza pack (mm)	90
Larghezza pack (mm)	200
Altezza pack (mm)	160
Peso prodotto imballato (kg)	0.180
Larghezza inner (cm)	53
Lunghezza inner (cm)	28
Altezza inner (cm)	16
Quantità in inner	6
Peso lordo inner (kg)	1.080
ITF INNER	18003910104485

DATI LOGISTICI

Lunghezza master (cm)	30
Larghezza master (cm)	53
Altezza master (cm)	35
Quantità in master	24
Peso lordo master (kg)	4.700
ITF MASTER	28003910104482
Quanti pezzi su pallet 80x120 (pz)	576
Codice INTRASTAT	85365080
DEEE	0.02
BAREME ECOLOGIC 2025	MBJED010000
Paese di origine	CHINA

