



Presentazione

Gamma	KNX
Tipo di prodotto o componente	Rilevatore presenze
Tipo di bus	KNX

Caratteristiche tecniche

Presentazione dispositivo	Prodotto completo
Colore	White
Numero di vie	4
Tipologia protezione	Protezione della zona derivazione
Tipo di regolazione	Sensibilità alla luce regolabile Regolazione orario
Area di rilevamento	Frontale: 18 m Laterale: 18 m
Angolo di rilevamento	360° orizzontale
Materiale	Plastica Lucido
Trattamento superficiale	Non trattato
Montaggio dispositivo	Parete Soffitto
Altezza di montaggio	12 m

Packing Units

Tipo unità imballo 1	PCE
Num.Unità in pkg.	1
Peso imballo (Kg)	279 g
Altezza imballo 1	7,8 cm
Larghezza imballo 1	12,5 cm
Lunghezza imballo 1	16 cm
Tipo unità imballo 2	S03
Numero unità imballo 2	13
Peso imballo 2	4,183 kg
Altezza imballo 2	30 cm

Larghezza imballo 2	30 cm
Lunghezza imballo 2	40 cm
Tipo unità imballo 3	P12
Numero unità imballo 3	312
Peso imballo 3	107,16 kg
Altezza imballo 3	80 cm
Larghezza imballo 3	80 cm
Lunghezza imballo 3	120 cm

Offer Sustainability

Direttiva RoHS UE	Conformità EU RoHS Dichiarazione
Privo di metalli pesanti tossici	Sì
Senza mercurio	Sì
Informazioni esenzioni RoHS	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS della Cina
Informazioni ambientali	Profilo ambientale del prodotto
Profilo di circolarità	Informazioni sulla fine della vita
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi
----------	---------