



Presentazione

Gamma	KNX
Design	M-Star M-Plan glass M-Smart M-Plan M-Elegance M-Arc System M
Tipo di prodotto o componente	Rilevatore presenze
Tipo di bus	KNX
Codice colore	RAL 9016

Caratteristiche tecniche

Presentazione dispositivo	Mechanism with fixing frame and central plate
Colore	Attivo bianco
Numero di vie	5
Tipologia protezione	Protezione della zona derivazione
Tipo di regolazione	Sensibilità alla luce regolabile
Ciclo di servizio	15300 minuti
Campo di temporizzazione	0...1 s (Accensione)
Area di rilevamento	Laterale: 8 m
Angolo di rilevamento	180° orizzontale
Materiale	Plastic brilliant
Trattamento superficiale	Antibatterica
Montaggio dispositivo	Filoghiera
Altezza di montaggio	2,2 m

Packing Units

Tipo unità imballo 1	PCE
Num.Unità in pkg.	1
Peso imballo (Kg)	92 g

Altezza imballo 1	8,9 cm
Larghezza imballo 1	7,6 cm
Lunghezza imballo 1	7,6 cm
Tipo unità imballo 2	CAR
Numero unità imballo 2	30
Peso imballo 2	3,17 kg
Altezza imballo 2	18,5 cm
Larghezza imballo 2	30 cm
Lunghezza imballo 2	40 cm

Offer Sustainability

Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
REACH senza SVHC	Sì
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 Dichiarazione proattiva China RoHS (fuori dalla portata legale RoHS cinese)
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 months
----------	-----------