

Scheda dati

Specifiche



Rilevatore di movimento ARGUS Standard 360° per controsoffitto - 2 canali

CCT570003

Prezzo: 122,85 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	ARGUS rilevatore di movimento standard
Gamma	ARGUS
Tipo Prodotto	Rilevatore di movimento
tipo di carico	Luce LED: : 100 W Lampada fluorescente compatta: : 100 W Motore: : 100 W Relay: : 5 A - 250 V Lampade a incandescenza: : 1000 W - 230 V Lampada alogena: : 900 W - 230 V Halogen lamp with standard electronic transformer: 250 VA Halogen lamp with standard ferromagnetic transformer: 500 VA Tubo fluorescente: 200 VA Capacitiva: , 21 µF Capacitiva: , 14 µF
Colore	Bianco

Caratteristiche tecniche

tensione di uscita	220...250 V
Tipo di controllo	Sensore di movimento
Funzione disponibile	Commutazione, switching, dimming
Soglia di luminosità	5...1000 lux
detection range	Raggio: 3500 mm
Montaggio dispositivo	Soffitto Incasso
altezza di montaggio	2,5 m

Ambiente

Grado Di Protezione IP	IP20
------------------------	------

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	6,500 cm
Confezione 1: larghezza	12,600 cm
Confezione 1: profondità	13,000 cm
Peso imballo (Kg)	265,000 g
Unità di misura confezione 2	S04

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

Numero di unità per confezione 2	48
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	40,000 cm
Confezione 2: profondità	60,000 cm
Confezione 2: peso	13,881 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	576
Confezione 3: altezza	100,500 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	181,572 kg


Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

Spiegazione dei Environmental Data >

Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >

Impronta ambientale	
Impronta di carbonio totale del ciclo di vita	13
Informazioni ambientali	Profilo ambientale del prodotto
Use Better	
Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conformità
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Stato privo di alogeni	Prodotto privo di alogeni
Senza PVC	Sì
Use Again	
Reimballaggio e rifabbricazione	
Profilo di circolarità	Informazioni sulla fine della vita
Ritiro del prodotto	Sì
Etichetta RAEE	 Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.