

Scheda dati

Specifiche



Rilevatore di presenza ARGUS Presence Dual-Tech - 1 canale

CCT551011

Prezzo: 247,00 EUR

Presentazione

Gamma Prodotto	ARGUS rilevatore di movimento standard
Gamma	ARGUS
Tipo Prodotto	Sensore presenza con ricevitore IR
tipo di carico	Luce LED : 100 W Lampade a incandescenza : 2000 W - 230 V Lampada alogena : 1000 W - 230 V Halogen lamp with standard electronic transformer: 1000 VA Halogen lamp with standard ferromagnetic transformer: 1000 VA Tubo fluorescente: 900 VA, 100 µF
Colore	Bianco

Caratteristiche tecniche

Frequenza Di Rete	50/60 Hz
Funzione ingressi	switch external trigger
tensione di uscita	220...250 V
Number output current	10 A
Numero di vie	2
Tipo di controllo	Sensore di movimento
Funzione disponibile	Commutazione, switching, dimming
Soglia di luminosità	10...1000 lux
angolo di rilevamento orizzontale	360 °
altezza di montaggio	2,5 m

Ambiente

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

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	13,500 cm
Confezione 1: larghezza	12,000 cm
Confezione 1: profondità	18,000 cm
Confezione 1: peso	534,000 g
Unità di misura confezione 2	S03

Numero di unità per confezione 2	8
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	4,708 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	64
Confezione 3: altezza	45,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	52,584 kg

Garanzia contrattuale

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

Environmental Data

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 (kg CO2 eq.) 19

Informazioni ambientali disponibili [Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato No

Imballaggio senza plastica No

[Direttiva RoHS Unione europea](#) Conforme alle esenzioni

Numero SCIP 6ba39e26-4b09-4936-93d2-efbdac7ff03a

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità [Informazioni sulla fine della vita](#)

Ritiro del prodotto No

WEEE  Per i paesi dell'Unione Europea è necessario smaltire il prodotto seguendo le indicazioni specifiche della raccolta differenziata e non deve MAI finire nei bidoni della spazzatura generica.