CCT15225

Interruttore crepuscolare programmabile Acti 9 IC Astro 1C SMART





Presentazione

Nome prodotto	Acti 9 IC
Tipo prodotto	Interruttore crepuscolare astronomico programmabile
Nome dispositivo	IC Astro
Numero di vie	1
Lingua	Inglese Francese Danese Olandese Turco Norvegese Spagnolo Svedese Rumeno Ungherese Russo Polacco Portoghese Sloveno Bulgaro Tedesco Croato Italiano
Tipo di regolazione	Programmazione settimanale

Caratteristiche tecniche

Edificio
0,5 W standby
10 A - 250 V CA pf = 0,6 16 A - 250 V CA pf = 1
10 MA 230 V CA 100 mA 24 V CA/CC
230 V CA +10 % -15 % a 50/60 Hz
C/O
Con calcolo orari alba/tramonto
4 push-buttons
Ingresso esterno sovrapposizione Funzione di blocco codici Orari vacanze Cambio automatico orario invernale / estivo On/Off permanent switching Sunrise/Sunset time offset +/- 120 min Position setting Switch preselection
Lampada a incandescenza 2600 W Lampada alogena 2600 W Tubo fluorescente non compensato 2300 VA Tubo fluorescente compensato in serie 2300 VA Lampade fluorescenti compensate in parallelo 730 VA 80 μF Lampada fluorescente compatta 170 W Lampada LED < 2 W 30 W Lampada LED > 2 W 200 W
+/-0,25 s/giorno 25 °C
Dry contact
Evening on, morning off Evening off, morning on inactive Only timer switch is active

Massimo numero di commutazioni	84	
Tempo di backup	10 anni	
Tipo display	LCD retroilluminato	
Informazione visualizzata	Tempo Contatore tempo di funzionamento (per via) Switching behaviour Giorno	
Supporto di montaggio	TH35 guida DIN conforme a EN 60715	
Connessioni - morsetti	2 0,52,5 mm² morsetti a vite solido o flessibile 1 2,5 mm² morsetti a vite solid or flexible with sleeve	
Marcatura	CE	
Classe di isolamento	Classe II	
Categoria di sovratensione	Classe 3	
Altezza	92,6 mm	
Larghezza	45 mm	
Profondità	66,7 mm	
Peso prodotto	115 g	

Ambiente

Norme di riferimento	EN 60730-2-7:2010
Temperatura ambiente	-3055 °C
Ambient air temp for storage/transportation	-3070 °C
Grado di protezione IP	IP20
Umidità relativa	90 %, senza condensa

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	8,000 cm
Confezione 1: larghezza	6,700 cm
Confezione 1: profondità	10,400 cm
Confezione 1: peso	159,000 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	40
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	6,819 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	320
Confezione 3: altezza	45,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	78,000 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	₽ Sì
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.