

Scheda dati

Specifiche



Interruttore crepuscolare SMART Acti 9 IC100kp + 2C (1 - 99000 lux)

CCT15495

Prezzo: 494,50 EUR

Presentazione

range of product	Acti9
Nome Prodotto	Acti 9 IC
Tipo Prodotto	Interruttore crepuscolare programmabile con funzione interruttore orario
Nome Dispositivo	IC100kp+
Applicazione	Edificio
Attrezzature fornite	Sensore crepuscolare all'esterno
Tipo di carico	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 μ F) lampada fluorescente compatta: 170 W < 2 W lampada LED: 30 W > 2 W lampada LED: 200 W
Lingua	Inglese Francese Russo Spagnolo Italiano Olandese Danese Croato Ungherese Sloveno Portoghese Tedesco Rumeno Polacco Svedese Norvegese Finlandese Ceco

Caratteristiche tecniche

Numero di uscite	2
Potenza assorbita in W	0,8 W standby
Tensione nominale di impiego [Ue]	230 V CA +10 % -15 % a 50/60 Hz
Massima corrente di commutazione	10 A - 250 V CA pf = 0,6 16 A - 250 V CA pf = 1
Corrente minima di commutazione	10 mA 230 V CA 100 mA 24 V CA/CC
Classe Di Isolamento	Classe II
Tipo di uscita	Contatto pulito
Precisione	+/-0,25 s/giorno 25 °C

Composizione e tipologia contatti	C/O
Maximum number of programming range	84
Funzione disponibile	Ingresso esterno sovrapposizione Orari vacanze Cambio automatico orario invernale / estivo Disattivazione temporanea o permanente della funzione on/off Preselezione dell'interruttore
Tipo di controllo	Con rilevamento luminosità In base all'orario programmato
Tipo pulsante di controllo	4 pulsanti
Tipo display	LCD retroilluminato
Information displayed on mobile app	Contatore tempo di funzionamento (per via) Tempo Giorno Stato del contatto di uscita Programma attuale
Campo di temporizzazione	0...59 min (acceso) 0...59 min (spento)
Power reserve	10 anni
Tipo di regolazione	Programmazione settimanale
Soglia di luminosità	1...99000 lux
Connessioni - morsetti	2 0,5...2,5 mm ² morsetti a vite solido o flessibile 1 2,5 mm ² morsetti a vite solido o flessibile con manica
Supporto di montaggio	TH35 guida DIN conforme a EN 60715
Altezza	92,6 mm
Larghezza	45 mm
Profondità	66,7 mm
Peso Netto	138 g
Categoria di sovratensione	Classe 3
Marcatura	CE

Ambiente

Temperatura Ambiente	-25...55 °C
ambient air temp for storage/ transportation	-30...70 °C
Umidità relativa	90 %, senza condensa
Grado di protezione IP	IP20
Norme Di Riferimento	EN 60669-2-1

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	8,000 cm
Confezione 1: larghezza	10,000 cm
Confezione 1: profondità	10,500 cm
Peso imballo (Kg)	262,000 g
Unità di misura confezione 2	S03

Numero di unità per confezione 2 22

Confezione 2: altezza 30,000 cm

Confezione 2: larghezza 30,000 cm

Confezione 2: profondità 40,000 cm

Confezione 2: peso 6,225 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

Informazioni ambientali

[Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Numeros SCIP	51645430-ab03-4d5b-9ca4-cf8bc05b4a81
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità	Informazioni sulla fine della vita
Batteria rimovibile	No
Ritiro del prodotto	Si
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.