

# 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 µF) 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 vie	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

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

## Ambiente

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

## Confezionamenti

<b>Unità di misura confezione 1</b>	PCE
<b>Numero di unità per confezione 1</b>	1
<b>Confezione 1: altezza</b>	8,000 cm
<b>Confezione 1: larghezza</b>	10,000 cm
<b>Confezione 1: profondità</b>	10,500 cm
<b>Confezione 1: peso</b>	262,000 g
<b>Unità di misura confezione 2</b>	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	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

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

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

No