

Scheda dati

Specifiche



Interruttore crepuscolare Acti 9 IC100 (2 - 100 lux)

CCT15482

Prezzo: 103,95 EUR

Presentazione

range of product	Acti9
Nome Prodotto	Acti 9 IC
Tipo Prodotto	Interruttore crepuscolare
Nome Dispositivo	IC100
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

Caratteristiche tecniche

Applicazione	Edificio
Numero di uscite	1
Potenza assorbita in W	0,5 W stand by
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	1 NO
Temporizzazione	20 s acceso 80 s spento
Soglia di luminosità	2...100 lux
Connessioni - morsetti	1 2,5 mm ² morsetti a vite solido o flessibile con manica 2 0,5...2,5 mm ² morsetti a vite solido o flessibile
Supporto di montaggio	TH35 guida DIN conforme a EN 60715
Altezza	85,5 mm
Larghezza	18 mm
Profondità	67 mm

Peso Netto	111 g
Categoria di sovratensione	Classe 3
Marcatura	CE
Tipo di controllo	Con rilevamento luminosità

Ambiente

Temperatura Ambiente	-30...55 °C
ambient air temp for storage/ transportation	-30...70 °C
Umidità relativa	90 %, senza condensa
Grado di protezione IP	IP20 IP55 (sensore)
Norme Di Riferimento	EN 60669-2-1

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	7,500 cm
Confezione 1: larghezza	6,500 cm
Confezione 1: profondità	10,500 cm
Peso imballo (Kg)	161,000 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	6,970 kg

Garanzia contrattuale

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



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

[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](#)

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.