

Productinformatieblad

Specificaties



Acti 9 IC100kp+ 2C (1 - 99000 lux) SMART programmable twilight switch

CCT15495

EAN Code: 3606489524579

Prijs: 467,70 EUR

Hoofd

productreeks	Acti 9
productnaam	Acti 9 IC
product of component type	Programmeerbare schemerschakelaar met tijd schakelfunctie
device short name	IC100kp+
device applicatie	Gebouw
meegeleverde apparatuur	schemeringssensor buiten
type last	gloeilamp: 2600 W halogeenlamp: 2600 W niet-genormaliseerde fluorescentiebuis: 2300 VA serieel-gecompenseerde fluorescentielamp: 2300 VA parallel gecompenseerde fluorescentielamp: 730 VA (80 µF) compacte fluorescerende lamp: 170 W < 2 W LED lamp: 30 W > 2 W LED lamp: 200 W

taal	Engels Frans Russisch Spaans Italiaans Nederlands Deens Kroatisch Hongaars Sloveens Portugees Duits Roemeens Pools Zweeds Noors Fins Tsjechisch
------	--

Complementair

aantal kanalen	2
maximaal energieverbruik in W	0,8 W standby
Ue toegekende bedrijfspanning	230 V AC +10 % -15 % om 50/60 Hz
maximale schakelstroom	10 A - 250 V AC pf = 0,6 16 A - 250 V AC pf = 1
minimale schakelstroom	10 mA 230 V AC 100 mA 24 V AC/DC
elektrische isolatieklasse	Klasse II
uitgangstype	Droog contact

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

nauwkeurigheid	+/- 0.25 s/day 25 °C
type en samenstelling contacten	C/O
Maximale aantal programmeerbereiken	84
beschikbarefunctie	Externe input voor overneming Planning vakantie Automatische winter/zomer tijdsomschakeling Tijdsgebonden of permanente uitschakeling van aan/uit-functie Voorselectie schakelaar
control type	Door helderheidsdetectie Volgens tijdschema
type bedieningknop	4 drukknoppen
type display	LCD met achtergrondverlichting
Informatie weergegeven op de mobiele app	Bedrijfstijd teller (per kanaal) Tijd Dag Status uitgangcontact Huidig programma
bereik tijdvertraging	0...59 min (aan) 0...59 min (uit)
Energiereserve	10 jaar
type instelling	Weekprogramma
instelling lichtsterkte	1...99000 lux
aansluitingen - aansluitklemmen	2 x 0,5...2,5 mm ² schroefklemmen vast of flexibel 1 x 2,5 mm ² schroefklemmen Solide of flexibel met omhulsel
montagesteun	TH35 DIN-rail In overeenstemming met EN 60715
hoogte	92,6 mm
breedte	45 mm
diepte	66,7 mm
gewicht product	138 g
overvoltage category	Klasse 3
markering	CE

Omgeving

omgevingstemperatuur voor werking	-25...55 °C
omgevingsluchttemp voor opslag/transport	-30...70 °C
relatieve vochtigheid	90 %, niet-condenserend
IP beschermingsgraad	IP20
standards	EN 60669-2-1

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	8,000 cm
verpakking 1 breedte	10,000 cm
verpakking 1 lengte	10,500 cm
verpakking_1_gewicht	262,000 g

Eenheidstype van verpakking 2	S03
Aantal eenheden in verpakking 2	22
verpakking 2 hoogte	30,000 cm
verpakking 2 breedte	30,000 cm
verpakking 2 lengte	40,000 cm
verpakking 2 gewicht	6,225 kg

contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	18
-----------------------	----

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data](#) >

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten?](#) >

Milieuoetafdruk

Milieu Profiel

[Milieuprofiel van het product](#)

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton

Nee

Verpakkingen zonder kunststof

Nee

SCIP-nummer

51645430-ab03-4d5b-9ca4-cf8bc05b4a81

RoHS-richtlijn van de EU

[Conform door vrijstelling](#)

REACH-verordening

[Referentie bevat zorgwekkende stoffen \(SVHC\) boven drempelwaarde](#)

Use Longer

Levensduurverlenging

Reparatie

Nee

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel

[Informatie over einde levensduur](#)

Verwijderbare batterij

Nee

Terugname

Ja

WEEE-label

 Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terecht komen.