

Rörelsevakt SAGA 180 Multi

Rörelsesensor 180 Flex, multisensor semikomplett med mätning av omgivande ljus



Type: 64764-UC-916-510

EI-Number: 1301787

Product ID: 2CKA006800A3105

GTIN: 4011395321591

IP20

Rörelsedetektorsensor SAGA med mätning av omgivande ljus. För automatisk växling av enheter beroende på rörelse och ljusstyrka. Tryckknappsfunktion är alltid möjlig. För detektering ner till golvet och detektering i trapphus, med fyra detekteringsnivåer. Dimmer SAGA-funktion av belysning och valbar ljusvärdeslagring i kombination med dimmer SAGA-insats flex. Med möjlighet till förvarning för avstängning för trapphusdrift. Kompatibel med alla free@home flexinsatser. Justeringselement på baksidan. Multilins: passar även för monteringshöjder på 2,20 m. Utökning av detektionsområdet med hjälp av master/slav-kombination. Med kontinuerligt ljus/kontinuerligt Av-funktion, ljusstyrkeoberoende testläge för utvärdering av detektionszonen samt detekteringsdisplay i testläge. Övervakningstäthet: 54 sektorer med 224 kopplingssegment. Avstängningsfördröjning: cirka 10 sekunder-30 minuter eller korttidspuls 1 sekund justerbar.

Technical specification

Packing

Package:	1/1
Unit:	PCS

Product Card

Rörelsesensor 180 Flex, multisensor semikomplett med mätning av omgivande ljus



ETIM Data

Modell/Utförande:	Rörelsegivare
Sensortyp:	Övrigt
Optimal montagehöjd:	2.2 m
Anslutningstyp:	Skruvklämma
Material:	Plast
Materialkvalitet:	Termoplast
Halogenfri:	No
Ytskydd:	Obehandlad
Typ av yta:	Blank
Anti-bakteriell:	No
Färg:	Vit
RAL-nummer (liknande):	9003
Kapslingsklass (IP):	IP20
Spänningstyp:	AC
Frekvensområde:	50 Hz
Märkspänning:	230 V
Min inkopplingstid:	10 s
Max. inkopplingstid:	30 min
Detekteringsvinkel horisontell från/till:	0...180 °
Svarsvärde luminositet:	5...500 lx
Antal växlingszoner:	224
Bredd:	71 mm
Höjd:	71 mm
Djup:	63.77 mm
Inbyggnadsdjup:	25 mm
Minsta djup på infälld installationsdosa:	25 mm
Kompatibel med Apple HomeKit:	No
Kompatibel med Google Assistant:	No
Kompatibel med Amazon Alexa:	No
Med stöd för IFTTT:	No