

Produktdatablad

Specifikationer



Rörelsedetektor, Argus, 360 °,
detekteringsområde 6 m, gångtid
3s-10min, 1000W, IP20,
takmontage, skruvansl, Vit

E-nummer:

1315060

CCT56P002

EAN-kod: 3606480145179

Produktdata

Produktområde	ARGUS standard rörelsedetektor
Produktfamilj	Argus
Typ av produkt eller komponent	Rörelsedetektor
last	Kapacitiv: : 6 A, 28 µF, AC Halogenlampa: 1000 W, AC Kompaktylsrör: 4 x 23 W, AC Lågspänningshalogenlampa med trådlindad transformator: 500 VA Lågspänningshalogenlampor med elektronisk transformator: 315 VA Lysrör: 250 VA, AC Glödlampa: 1000 W, AC
Färg	Vit
Typ av förpackning	Kartong

Teknisk data

Ue märkspänning	220...240 V
Nätverksfrekvens	50 Hz
Ue märkspänning	220...240 V
Utgångsström	10 A
Typ av inställning	Tidsinställning Ljusinställning
tidsfördröjning	3 s...10 min
ljusinställning	5...2000 lux
horisontell detekteringsvinkel	0...360 °
detekteringsområde	Radie: 3,9 m
Material	ABS + PC matt
Apparatmontering	Tak
montagehöjd	2,4 m

Miljö

Villkor för användning	Endast för inomhusbruk
IP-kapslingsklass	IP20

Förpackningsinformation

Förpackningstyp 1	PCE
Antal i Förpackning 1	1

Priset är angivet som indikativt listpris (exkl. moms) och kan komma att korrigeras med rabatt - kontrollera med din grossist eller återförsäljare för faktiskt pris.

Förpackning 1 höjd	6,200 cm
Förpackning 1 bredd	14,200 cm
Förpackning 1 djup	14,200 cm
Förpackning 1 vikt	318,000 g
Förpackningstyp 2	S03
Antal i Förpackning 2	20
Förpackning 2 höjd	30,000 cm
Förpackning 2 bredd	30,000 cm
Förpackning 2 djup	40,000 cm
Förpackning 2 vikt	6,804 kg

Logistik information

Ursprungsland CN

Kontraktsgaranti

Garanti Enligt våra försäljningsvillkor

Environmental Data

Schneider Electric strävar efter att uppnå nollstatus till 2050 genom partnerskap för leverantörskedjan, material med lägre påverkan och cirkularitet via vår pågående "Use Better, Use Longer, Use Again"-kampanj för att förlänga produktens livslängd och återvinningsbarhet.

[Förklaring av Environmental Data >](#)

[Hur vi bedömer produkthållbarhet >](#)

Miljöpåverkan

Klimatpåverkan under hela livscykeln	6
--------------------------------------	---

Use Better

Material och förpackning

Förpackning med återvunnen kartong	Nej
------------------------------------	-----

Förpackning utan plast	Nej
------------------------	-----

EU RoHS-direktiv	Kompatibel
----------------------------------	------------

REACH-förordning	REACH-Deklaration
------------------	-----------------------------------

Use Again

Packa om och återskapa

Återtagande	Ja
-------------	----

WEEE Label	 Produkten måste kasseras på europeiska unionens marknader enligt specifik källsortering och aldrig kasseras i hushållssopor.
------------	--

Technical Illustration

Product benefits / Features

