

Produktdatablad

Specifikationer



Udendørs Pir ARGUS Udendørs PIR 360

El-nr.:

3324000042

CCTR1PA08

EAN-nr: 3606480217036

Egenskaber

Produktserie	ARGUS standard bevægelsesdetektor
Sortiment	ARGUS
Produkttype	Bevægelsesdetektor
belastningstype	Glødelampe: 1000 W, AC Low voltage halogen lamp med wire-wound transformer: 500 VA Lavspænding halogenlampe med elektronisk transformer: 315 VA Lysstofrør: 250 VA, AC Kompakte lysstofrør: 4 x 23 W, AC Kapacitiv: : 6 A, 28 µF, AC Kapacitiv: : 10 A, 21 µF, AC Halogenlampe: 800 W, AC
Farve	Hvid
emballage	Blister

Produktinformationer

[Ue] Nominel driftsspænding	220...240 V
Netværksfrekvens	50 Hz
[Ue] Nominel driftsspænding	220...240 V
Number output current	10 A
Indstillingsmåde	Lys sensitivity adjustable Tidsjustering
tidsforsinkelse	5 s...20 min
lyjustering	5...2000 lux
vandret aftastningsvinkel	0...360 °
detektionsområde	Frontal: 12 m
materiale	PC (polycarbonat) matt
Montering af enhed	Overflade
montage højde	2,5 m

Miljø

IP kapslingsklasse	IP55
Omgivelsestemperatur under drift	-15...40 °C

Forpakkingsinformation

Enhedstype af pakke 1	PCE
Antal enheder i pakke 1	1

Pakke 1 Højde	7,500 cm
Pakke 1 Længde	17,500 cm
Package 1 Length	24,000 cm
Pakke 1 Vægt	361,000 g
Enhedstype af pakke 2	S04
Antal enheder i pakke 2	24
Pakke 2 Højde	30,000 cm
Pakke 2 Bredde	40,000 cm
Pakke 2 Længde	60,000 cm
Pakke 2 Vægt	9,534 kg
Enhedstype af pakke 3	P12
Antal enheder i pakke 3	288
Pakke 3 Højde	105,000 cm
Pakke 3 Bredde	80,000 cm
Pakke 3 Længde	120,000 cm
Pakke 3 Vægt	125,408 kg

Logistik informationer

Oprindelsesland	CN
-----------------	----

Garanti

Garanti	18 months
---------	-----------

Environmental Data

Schneider Electric's mål er at opnå Net Zero-status i 2050 gennem partnerskaber med forsyningskæden, materialer med lavere påvirkning og cirkularitet via vores igangværende kampagne "Use Better, Use Longer, Use Again" for at forlænge produkternes levetid og genbrugelighed.

[Forklaring af Environmental Data >](#)

[Sådan vurderer vi produktets bæredygtighed >](#)

Miljøaftryk

CO2-belastning (kg CO2 eq.)

16

Miljøoplysning

[Miljøprofil for produkt](#)

Use Better

Materialer og emballage

Pakke med genbrugspap

Yes

Emballage uden plast

No

[EU RoHS-direktivet](#)

Overensstemmende

Reach-forordning

[REACH-erklæring](#)

Use Again

Ompakning og genfremstilling

Cirkularitetsprofil

[Oplysninger om udtjent udstyr](#)

Returnering

No

WEEE



Produktet skal bortskaffes på EU's markeder efter en specifik affaldsindsamling og må aldrig ende i skraldespande