



Hauptmerkmale

Baureihe	ARGUS Bewegungsmelder
Baureihe	ARGUS
Produktname	Argus
Produkt- oder Komponententyp	Bewegungsmelder
Geräteanwendung	Beleuchtungssteuerung
Sensortyp	PIR
Lasttyp	Glühlampe: 2000 W - 230 V, AC LED-Lampe: with integrierter Vorschaltgerät 8 x 58 W, 176 µF - 230 V, AC Leuchtstofflampe: cos phi = 0,5 1000 W - 230 V, AC
Farbton	Polarweiß
Farbcode	RAL 9003
Verpackungstyp	Karton

Zusatzmerkmale

Klemmverbindungskapazität	$\leq 2,5 \text{ mm}^2$
Einschaltstrom	600 A für 20 µs
Geliefertes Zubehör	1 x Oberflächengehäuse 1 x Sensor 1 x Deckschicht 1 x Schrauben 1 x Benutzerhandbuch 1 x Linsenmaske
Tiefe	65 mm
Breite	121 mm
Höhe	121 mm
Durchmesser	121 mm
Menge pro Satz	Satz à 1
Anschlüsse - Klemmen	Schraubenlose Klemmen
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	220 - 240 V AC
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
Kompatibilität der Eingänge	Erweiterungseingang für Taster und elektronischen Einsatz
Eingangsfunktion	Externer Auslöser
Schutzart	Externe Sicherung
Art der Einstellung	Zeitumstellung Lichtempfindlichkeit einstellbar
Funktion verfügbar	Helligkeitsanpassung Lernmodus Zeitumstellung Impulsfunktion Dampferschutz Bewegungsmelder-Abschaltlogik
Displaytyp	LED
Zeitverzögerung	5 s - 15 min
Einstellung der Lichtstärke	2...1000 lux
Horizontaler Erkennungswinkel	0...360 °
Erfassungsbereich	Radius: 20 m
Material	Thermoplastisch glänzend
Gehäusevariante	Decke
Montagehöhe	2,5 m

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgestellt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

Montage

Schutzart (IP)	IP54
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-20...50 °C

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	7,4 cm
VPE 1 Breite	12,4 cm
VPE 1 Länge	16,0 cm
VPE 1 Gewicht	276,0 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	20
VPE 2 Höhe	33,0 cm
VPE 2 Breite	30,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	5,52 kg
VPE 3 Art	P12
VPE 3 Menge	480
VPE 3 Höhe	81,0 cm
VPE 3 Breite	80,0 cm
VPE 3 Länge	120,0 cm
VPE 3 Gewicht	144,48 kg

Nachhaltigkeit

EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Entsorgungsinformationen
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 Monate
----------------	-----------