



### Hauptmerkmale

Baureihe	ARGUS-Standard-Bewegungsmelder
Baureihe	ARGUS
Produkt- oder Komponententyp	Bewegungsmelder
Lasttyp	LED-Beleuchtung: : 100 W Kompakt-Leuchtstofflampe: : 100 W Motor: : 100 W Relais: : 5 A - 250 V Glühlampen: : 1.000 W - 230 V Halogenlampe: : 900 W - 230 V Halogenlampe mit elektronischem Standard-Trafo: 250 VA Halogenlampe mit ferromagnetischem Standard-Trafo: 500 VA Leuchtstoffröhre: 200 VA Kapazitiv: , 21 µF Kapazitiv: , 14 µF
Farbton	Weiß

### Zusatzmerkmale

Ausgangsspannung	220 - 250 V
Kontrolltyp	Bewegungsmelder
Funktion verfügbar	Schalten, Umschalten, Dimmen
Einstellung der Lichtstärke	5...1000 lux
Erfassungsbereich	Radius: 3500 mm
Gehäusevariante	Decke Einbau
Montagehöhe	2,5 m

### Montage

Schutzart (IP)	IP20
----------------	------

### Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
REACH free of SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Toxic heavy metal free	Ja
Mercury free	Ja
RoHS exemption information	<a href="#">Ja</a>
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
Kreislaufwirtschafts-Profil	<a href="#">Entsorgungsinformationen</a>
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der Leistungsfähigkeit der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgelegt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige 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.