



Hauptmerkmale

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

Zusatzmerkmale

Klemmverbindungskapazität	<= 2,5 mm ²
Einschaltstrom	600 A für 20 µs
gelieferte Ausrüstung	1 Oberflächengehäuse 1 Geber 1 Deckschicht 1 screws 1 user manual 1 Linsenmaske
Tiefe	65 mm
Breite	121 mm
Höhe	121 mm
Durchmesser	121 mm
Menge pro Satz	Satz aus 1 Stück
Anschlüsse - Klemmen	Schraubenlose Klemmen
Betriebsbemessungsspannung Ue	220-240 V AC
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
Eingangs-Kompatibilität	Erweiterungseingang für Taster und elektronischen Einsatz
Eingangsfunktion	externer Auslöser
Schutzfunktionen	Externe Sicherung
Typ Einstellung	Zeitumstellung Einstellbare Lichtempfindlichkeit
Funktion verfügbar	Helligkeitsanpassung Lernmodus Zeitumstellung

	Impulsfunktion Dampferschutz Bewegungsmelder-Abschaltlogik
Displaytyp	LED
Zeitverzögerung	5 s - 15 min
Einstellung der Leuchtstärke	2...1000 lux
horizontaler Erkennungswinkel	0...360 °
Erfassungsfrentseite	Radius: 20 m
Material	Thermoplast glänzend
Gehäusevariante	Decke
Montagehöhe	2,5 m

Montage

Schutzart (IP)	IP54
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-20...50 °C
Umwelt, Gesundheit und Gefahren	Halogenfrei

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	X
Umweltproduktdeklaration	ENVPEP1901019EN
Circular Economy-Eignung	ENVEOLI1901019EN
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.