

PRODUKTDATENBLATT

<nbs/>

VISION SENSOR | Bewegungssensor mit Schaltkontakt



Anwendungsgebiete

- Large areas
- Open-plan offices, corridors and storage rooms

Produktvorteile

Product benefits

- Energy savings up to 35 % (compared to manual switching)

Produkteigenschaften

Product features

- Motion sensor with switching contact
- Adjustable switch-off delay: 30 s to 20 min
- Maximum power consumption in stand-by mode: 0.25 W

TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennleistung	0,60 W
Nennspannung	120...277 V
Netzfrequenz	50...60 Hz

Maße & Gewicht

Länge	115.60 mm
Breite	115.60 mm
Breite (einschließlich runde Leuchten)	115.60 mm
Höhe	40.00 mm
Länge (einschließlich runde Leuchten)	40.00 mm
Durchmesser	116,0 mm
Produktgewicht	135,00 g

Farben & Materialien

Produktfarbe	Weiß
--------------	------

Temperaturen & Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich	-10...+70 °C
----------------------------	--------------

Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein
Maximale Installationshöhe	4,5 m
Erfassungsbereich	21 m ¹⁾
Erfassungswinkel	140 ° ²⁾
Lastkontakt	5 A

1) Max. Durchmesser

2) Ca.

Zertifikate & Standards

Schutzklasse	II
Schutzart	IP20

Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeichnung EU 2019/2015

Ähnliche Farbtemperatur	RANGE
-------------------------	-------

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

– Suitable for up to 15 electronic control gears

- Installation by means of Mounting Adapter possible

DOWNLOADS

DOWNLOADS	
	User instruction 334345_Technical instructions
	User instruction 334734_Technische Anleitung
	Declarations of conformity 334824_Declaration of conformity – Mounting Adapter
	Declarations of conformity EU Declaration of conformity HIGH BAY VISION SENSOR
	Advertisements 335611_Energy saving

VERPACKUNGSMFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4008321957047	Faltschachtel 1	115 mm x 64 mm x 115 mm	189.00 g	0.85 dm ³
4008321956965	Versandschachtel 20	365 mm x 224 mm x 360 mm	4280.00 g	29.43 dm ³

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.