

PRODUKTDATENBLATT CONNECTED SENSOR HB

LEDVANCE CONNECTED SENSOR HIGH BAY | Sensor für LED TUBE CONNECTED Röhre



Anwendungsgebiete

- Nur für Innenraumbeleuchtung (IP54)
- Parkgaragen, Lagerflächen, Fertigungsbereiche, Korridore
- Passiver Infrarotsensor für Umgebungstemperaturen von −20...+50 °C
- Industrie

Produktvorteile

- Netzwerk mehrerer Sensoren möglich
- Steuerung von kompatiblen Produkten auch ohne Internetverbindung oder Smart Devices
- Einfache Installation und Nutzung

Produkteigenschaften

- Intelligenter kabelloser PIR-Bewegungssensor
- Montagehöhe: 4...14 m
- Zweistufiges Dimmen: 20 % und 100 % Lichtleistung
- Netzwerkprotokoll: ZigBee 3.0 (2.4 GHz Mesh Network)
- Connected Tube kann nur mit dem SubstiTube Connected Sensor betrieben werden



TECHNISCHE DATEN

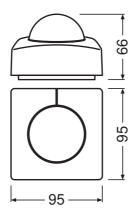
Elektrische Daten

Nennleistung	1 W
Nennspannung	220240 V
Stromart	Wechselstrom (AC)
Betriebsfrequenz	50 Hz
Netzfrequenz	50 Hz
Netzleistungsfaktor λ	> 0,90

Lichttechnische Daten

Ausstrahlungswinkel	180 °

Maße & Gewicht



Durchmesser	126,0 mm	
Produktgewicht	375,00 g	
Temperaturen & Betriebsbedingungen		
Umgebungstemperaturbereich	-20+50 °C	
Zusätzliche Produktdaten		
Quecksilberfrei	Ja	
Zertifikate & Standards		
Schutzart	IP54	

Länderspezifische Informationen

Bestellnummer	CONNECTED SENSO
---------------	-----------------

LOGISTISCHE DATEN

	20 5005
Lagertemperaturbereich	-20+50 °C

Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeichnung EU 2019/2015

Länge	95,0 mm
Höhe	65.0 mm
Breite	95.0 mm

DOWNLOADS

	Dokumente und Zertifikate
PDF	User instruction
PDF	Declarations Of Conformity CE

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075232983	Faltschachtel 1	161 mm x 125 mm x 76 mm	445.00 g	1.53 dm ³
4058075232990	Versandschachtel 27	530 mm x 400 mm x 255 mm	12965.00 g	54.06 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.

Referenzen / Verweise

- Zur Garantie siehe www.ledvance.de/garantie

Haftungsausschluss

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