

ESYLUX ESYLUX Decken-Präsenzmelder KNX 360Grad RW ca.24m UP PD-C

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6516525
EAN	4015120427435
Hersteller	ESYLUX ESYLUX
Hersteller-ArtNr	EP10427435
Hersteller-Typ	PD-C360i24KNXECOUPws
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Bussystem-Bewegungsmelder



Technische Informationen

Bussystem KNX	
Bussystem KNX-Funk	
Bussystem Funkbus	
Bussystem LON	
Bussystem Powernet	
Andere Bussysteme	
Funk bidirektional	
Ausführung	
Montageart	
Werkstoff	
Werkstoffgüte	
Oberfläche	
Ausführung der Oberfläche	
Farbe	
RAL-Nummer (ähnlich)	
Transparent	
Busankopplung inklusive	
Nebenstelleneingang	
Unterkriechschutz/Rückfeldüberwachung	
Betriebsartenschalter	
Tierschneise	
Treppenhausüberwachung	
Ansprechelligkeit einstellbar	
Teach-Funktion für Ansprechelligkeit	
Ausschaltverzögerung selbstler	
Optimale Montagehöhe	3m
Max. Reichweite zu einer Seite	12m
Max. Reichweite frontal	11m

Erfassungswinkel vertikal	0...180°
Erfassungswinkel horizontal	180...360°
Anzahl der Kanäle	
Anzahl der binären Eingänge	
Schaltleistung	0W
Min. Einschaltdauer	30s
Max. Einschaltdauer	720min

ESYLUX ESYLUX Decken-Präsenzmelder KNX 360Grad RW ca.24m UP PD-C360i24KNXECOUPws Bussystem KNX, Andere Bussysteme ohne, Ausführung Präsenzmelder, Montageart Unterputz, Werkstoff Kunststoff, Werkstoffgüte sonstige, Oberfläche sonstige, Ausführung der Oberfläche matt, Farbe weiß, RAL-Nummer (ähnlich) 9010, Busankopplung inklusive, Nebenstelleneingang, Treppenhausüberwachung, Ansprechhelligkeit einstellbar, Teach-Funktion für Ansprechhelligkeit, Optimale Montagehöhe 3m, Max.

Reichweite zu einer Seite 12m, Max.

Reichweite frontal 11m, Erfassungsfeld Durchmesser auf Fußboden 24m, Erfassungswinkel vertikal 0 ...

180°, Erfassungswinkel horizontal 180 ...

360°, Anzahl der Kanäle 3, Anzahl der binären Eingänge 0, Schaltleistung 0W, Min.

Einschaltdauer 30s, Max.

Einschaltdauer 720min, KNX Deckeneinbau-Präsenzmelder mit 360° Erfassungsbereich.

Reichweite von bis zu 24 m im Durchmesser bei einer empfohlenen Montagehöhe von 3 m für Komfort-Anwendungen.

Verwendbar im Bussystem KNX (EIB), TP (2-Draht-Bus) in Verbindung mit anderen KNX-Komponenten.

Parameter- und Funktionseinstellung über die ETS (Engineering-Tool-Software).

Optimal mit der Funktion \"Schalten\" geeignet für die Installation in großen Höhen bis 10 m z.

B.

Sport- und Lagerhallen.

Manuelles, temporäres Schalten/Dimmen per User-Fernbedienung.

Kommunikationsobjekte (vollständige Auflistung der Kommunikationsobjekte auf www.esylux.com).

- Ausgang Lichtwert (2 Byte).
- Statusmeldung.
- Verwendbar als \"Master\" oder \"Slave\".
- KNX-Tasteransteuerung für Lichtkanäle.
- Voll- oder Halbautomatik.
- Testbetrieb.
- Korrekturfaktor für Raumlicht.
- Empfindlichkeit Sensor Bereich 1 bis 4.

Standardausführung als Unterputzgerät.

Aufputz- bzw.

Deckeneinbaumontage mit Zubehör möglich.

Abdeckblende und Designring einfach wechselbar/lackierbar (in der Farbe \"silber\" als Zubehör erhältlich).

Gezielte Ausblendung von Bereichen mittels beiliegender Linsenmaske.







[ESYLUX ESYLUX Decken-Präsenzmelder KNX 360Grad RW ca.24m UP PD-C](#)





[online kaufen](#)



