



ESYLUX EP10427312 PD-C360i/8 UC PRÄSENZMELDER 360°

Art.: 1601564
EAN: 4015120427312
Herstellernummer: EP10427312
Herstellertyp: PD-C360i/8 UC
Hersteller: ESYLUX

Beschreibung:

- Präsenzmelder mit 360 Grad Erfassungsbereich für die Deckeneinbaumontage
- Reichweite von bis zu 8 m im Durchmesser für den Einsatz in Verbindung mit Gebäudeautomationssystemen
- Betriebsspannung 12-36 V Gleich- und Wechselspannung
- Potentialfreier softwaregesteuerter Schaltausgang (Öffner/Schließer)
- Zu- und abschaltbare Detektionsanzeige
- Geräuschloses Schalten bis max. 2 A
- zusätzlicher Tastereingang um individuellen manuellen Schalten der Beleuchtung
- Standardausführung Schalten bis max. 2 A
- Aufputz- bzw. Deckeneinbaumontage mit Zubehör
- Abdeckblende und Designring einfach wechselbar/lackierbar (in der Farbe silber als Zubehör erhältlich)
- Gezielte Ausblendung von Bereichen mittels beiliegender Linsenmaske
- fest hinterlegtes Werksprogramm sorgt für eine sofortige Betriebsbereitschaft

Technische Daten:

- Netzspannung: 12 - 36 V UC (;/=)
- Leistungsaufnahme ca.: < 0,3 W
- Erfassungsbereich: 360 Grad

- Reichweite: ca. 8 m, bei einer Montagehöhe von 3 m, max. 5 m
- Einstellmöglichkeiten: elektronisch über Infrarot-Fernbedienungen Mobil-PDi/MDi (separat bestellen)
- Zulässige Umgebungstemperatur: 0 bis +50 Grad Celsius

Schutzart:

- IP 20 als Unterputz-Version,
- IP 20/IP 54 mit Aufputzdose (separat bestellen),
- IP 20 als Deckeneinbau-Version (Einbau-Set separat bestellen)

-Schutzklasse: III

- Montageart: Deckenmontage
- Gehäusematerial: UV-stabilisiertes Polycarbonat
- Abmessungen ca.: Höhe 38 mm, Ø 108 mm
- Einbaumaß: Einbautiefe 24 mm, Einbaulochmaß Ø 60 mm
- Anschlussklemme: 2,5 mm², / 1,5 mm²
- Lieferumfang: inklusive Linsenmaske
- Slave-Eingang: nein
- Kanal 1: Beleuchtung
- Schnittstelle: Schalten/Dimmen
- Schaltleistung 1: 12 - 36 V UC (;/=), 2 A
- Tastereingang: ja
- Nachlaufzeit Impuls/ca. 1 Min. - 60 Min.
- Lichtmessung: Mischlicht
- Lichtwert: ca. 5 - 2000 Lux
- Einschaltverzögerung: 0 s
- Ausschaltverzögerung: 300 s
- Analoger Ausgang: 0 - 10 V=
- Kontakt: Schließer/potenzialfrei
- Silikonfreies Gehäuse: ja
- Farbe: weiß, ähnlich RAL 9010
- Halbautomatik: ja
- Impulsfunktion: ja
- Vollautomatik: ja

Spezifikation:

Hersteller: ESYLUX

Min. Einschaltdauer: 60

Max. Einschaltdauer: 60

Ausschaltverzögerung: 300

Einschaltverzögerung: 30

Erfassungswinkel horizontal: 360

Ansprechhelligkeit: 2000

Max. Schaltleistung: 72

C-Last: nein

Temperatur: 50

Alarmfunktion: nein

Tiefe: 62

Durchmesser: 108

Einbautiefe: 24

Einbaudurchmesser: 60

Ausführung: Präsenzmelder

Konstantlichtregelung: ja

HLK-Ansteuerung: nein

Zwangabschaltung: ja

Tierschneise: nein

Unterkriechschutz/Rückfeldüberwachung: ja

Vernetzbar: nein

Scanwinkel: 360

Optimale Montagehöhe: 3,0

Überbrückungsschalter: nein

Max. Reichweite zu einer Seite: 4,0

Max. Reichweite frontal: 3,0

Erfassungsfeld Durchmesser auf Fußboden: 8

Geeignet für drahtlose Übertragung: nein

Fernbedienbar: ja

Mit Fernbedienung: nein

Ansprechempfindlichkeit einstellbar: ja

Ansprechhelligkeit einstellbar: ja

Mit Signaleinheit: ja

Teach-Funktion für Ansprechhelligkeit: ja

Geeignet für Deckenbefestigung: ja

Geeignet für Wandmontage: nein

Abdimmfunktion mit Dimmeinsatz: ja

Montageart: Unterputz

Anschlussart: Steckklemme

Werkstoff: Kunststoff

Werkstoffgüte: Thermoplast

Halogenfrei: ja

Oberfläche: unbehandelt

Ausführung der Oberfläche: matt

Farbe: weiß

RAL-Nummer (ähnlich): 9010

Transparent: nein

Schutzart (IP): IP20

Spannungsart: AC/DC

Nennspannung: 36