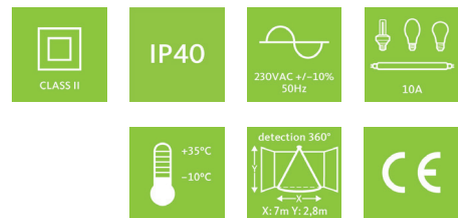




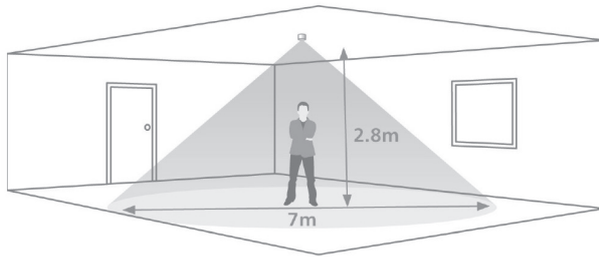
PIR: Universal-Sensor, Aufbauversion

Die Universal PIR Sensor-Modelle können alle Dimm- und Schaltaufgaben übernehmen und sind für jeden Gebäudetyp mit Betondecken geeignet. Die geringen Aufbaumaße des Produktdesigns ermöglichen einen großen Erfassungsbereich von ca. 40 m² und sind daher ideal für kleine Büros, Flure, Umkleide- oder Lagerräume etc. geeignet. Dieses Sensormodell ist ein Allrounder für die perfekte Beleuchtungssteuerung in Bürogebäuden, Hotels und öffentlichen Gebäuden.

- Erfassungsbereich 360° / Ø 7m bei einer Deckenhöhe von 2,8m
- Verfügbar in den Ausführungen Ein/Aus, DALI
- Präsenz- und Bewegungserkennung
- Perfekte Lösung für Betondecken oder bei eingeschränkten Einbaumöglichkeiten
- Halb- und Vollautomatik-Funktion
- Stufenlos einstellbarer Dimmwert, Nachlaufzeit und Erfassungsempfindlichkeit
- Einfache Installation durch werkseitige optimale Voreinstellung und Einstellungsänderung via Fernbedienung

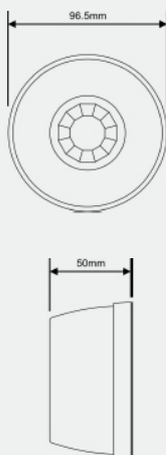


ERFASSUNGSBEREICH



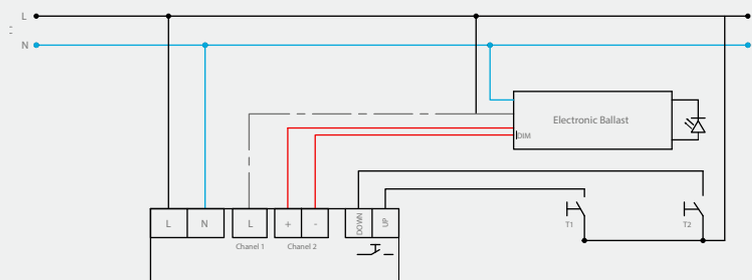
PRODUKT	EBDSM-DD
Artikelnummer	760066
ELEKTRISCHE KENNGRÖSSEN	
Sensortyp	PIR
Sensormodell	DALI/DSI
Netzspannung	230V AC 50 Hz
Max. Last	10A
Max. Anzahl Vorschaltgeräte	20 (nur Kanal 2) sonst 10
Schutzart	IP40
Stromaufnahme, passiv	0,3W
Stromaufnahme, aktiv	0,9W
Zulässiger Temperaturbereich	-10°C - +35°C
AUSSTATTUNGSMERKMALE	
Erfassungsbereich	Ø 7m / 2,8m Höhe
Kanal 1 Ein/Aus (potenzialbehalteter Kontakt)	Ja
Kanal 2 Dimmen	DALI / DSI
Tastereingang	Ja
Automatik-Funktion	Ja
Halbautomatik-Funktion	Ja
Einstellbare Empfindlichkeit	Ja
LUX Einschaltswelle einstellbar	Ja
LUX Ausschaltswelle	Ja
Erfassungsanzeige	Ja
Einstellungsanzeige	Ja
Nachlaufzeit, stufenlos	10 Sek. - 99 Min.
Speicherung letzter manuell eingest. Dimmwert	Ja
Korridor-Funktion	Ja
Einbrennfunktion 100 Std.	Ja
EINSTELLUNG	
Einstellknopf am Sensor	-
Profi-Programmiergerät	UNLCDHS
Anwender-Fernbedienung	UHS 5
ALLGEMEINE PRODUKTDATEN	
Abmessung (Durchmesser/Höhe mm)	96,5 / 50
Gewicht (kg)	0,15
Farbe	weiß (RAL 9003)
ZUBEHÖR	
Deckenhalterung	-
Wandhalterung	-

ABMESSUNGEN



SCHALTBILD

230V/AC



DD-VERSION (DALI/DSI)