



## AN10<sup>®</sup> Funksystem: PIR Universal-Sensor

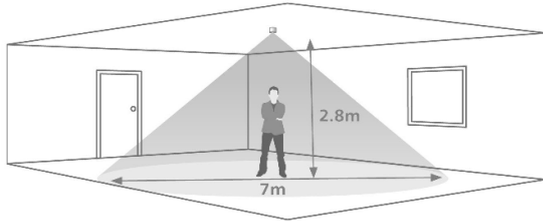
Das kompakte Modelldesign mit seinem kaum sichtbaren Profil enthält neben den konventionellen Schaltausgängen zusätzlich ein AN10<sup>®</sup>-Funkmodul. Dieser dritte Ausgang ermöglicht Schalten und Dimmen in einer Entfernung von bis zu 30 m\*. Eine flexible, einfache Installation komplexer Leuchtensteuerung ohne entsprechend hohem Verkabelungsaufwand reduziert Montagezeiten und -kosten. Mit einem Erfassungsbereich von Ø7m eignet sich dieser Sensor ideal für Bürogebäude, Flure, Meetingräume, Eingangshallen und Gesellschaftsräume.

\* abhängig von Gebäudetyp

- Erfassungsbereich 360°/Ø 7 m bei einer Montagehöhe von 2,8 m
- Dimm-Modelle mit Konstantlichtregelung und Korridor-Funktion
- Nahezu unsichtbare Montage aufgrund des geringen Profils (3,7 mm)
- Halb- und Vollautomatik-Funktion
- Stufenlos einstellbarer Dimmwert, Nachlaufzeit und Erfassungsempfindlichkeit
- Integrierte Funkübertragung 868MHz
- Einzigartiges MASH-Funknetz für zuverlässigen Betrieb
- Übertragungssystem mit 4-stufiger Sicherheits-codierung
- Werkseitig voreingestellt, daher einfache Montage



ERFASSUNGSBEREICH



ZUBEHÖR



WANDHALTERUNG,  
KLEIN  
DBB-WBRKT  
ART. 760081



DECKENHALTERUNG,  
KLEIN  
DBB  
ART. 760132



AN10 DIM & SWITCH  
CONTROL  
ART. 760207



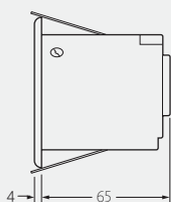
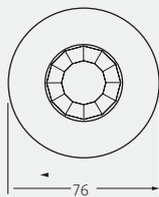
SCHALTMODUL  
AT-BB-IN ART. 760167



EMPFÄNGERMODUL  
AT-SL-R/-DDR ART. 760168/760170

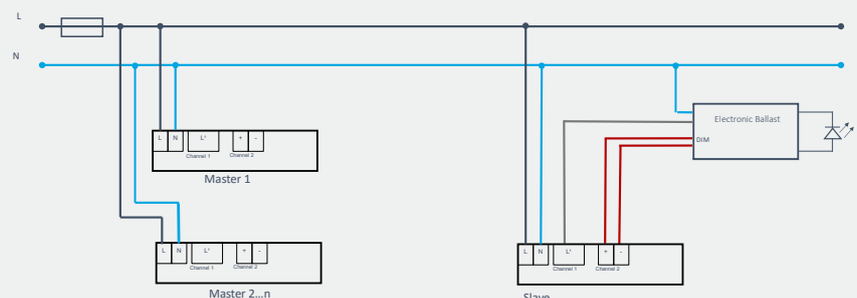
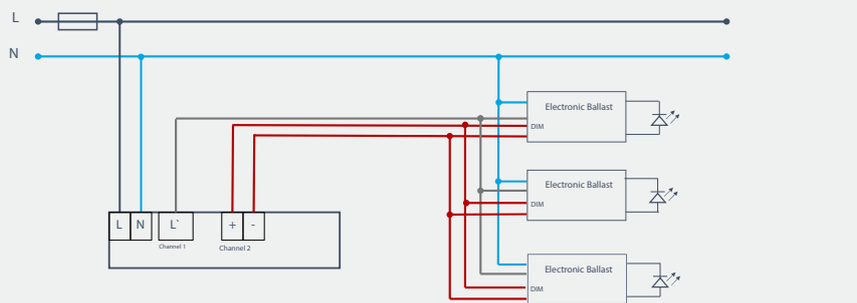
PRODUKT	EBDSPIR-AT-DD
<b>Artikelnummer</b>	<b>760161</b>
<b>ELEKTRISCHE KENNGRÖSSEN</b>	
Sensortyp	PIR
Sensormodell	DALI/DSI
Netzspannung	230V AC 50 Hz
Max. Last	10 A
Max. Anzahl Vorschaltgeräte	20 (nur Kanal 2) sonst 10
Schutzart	IP 40
Stromaufnahme, passiv	0,6W
Stromaufnahme, aktiv	0,8
Funktionsreichweite	> 30 m
Zulässiger Temperaturbereich	0°C - 35°C
<b>AUSSTATTUNGSMERKMALE</b>	
Erfassungsbereich	Ø 7 m/2,8 m Höhe
Kanal 1 An/Aus (potenzialbehalteter Kontakt)	Ja
Kanal 2 Dimmen	DALI / DSI
Kanal 3 kabellos	868MHz/Kanal 3
Tastereingang	via AT-BB-IN
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 Dimmwert	Ja
Korridor-Funktion	Ja
Einbrennfunktion 100 Std.	Ja
<b>EINSTELLUNG</b>	
Einstellknopf am Sensor	-
Fernbedienung	UNLCDHS
Fernbedienung, Anwender	UHS4
<b>ALLGEMEINE PRODUKTDATEN</b>	
Abmessung (Durchmesser/Höhe mm)	76/65
Gewicht (kg)	0,15
Farbe	weiß (RAL 9003)
<b>ZUBEHÖR</b>	
Deckenhalterung	DBB
Wandhalterung	DBB-WBRKT
Empfänger-Modul	AT-SL-R/AT-SL-DDR
Schaltmodul	AT-BB-IN/Dim&Switch

ABMESSUNGEN



SCHALTBILDER

230V/AC



Alle Angaben unter Vorbehalt. Die aktuellste Version dieses Produktdatenblatts finden Sie unter [www.auralight.de](http://www.auralight.de)

2023-12-20