

ESYLUX

ESYLUX GmbH | An der Strusbek 40
22926 Ahrensburg / Niemcy
info@esylux.com | www.esylux.com
MA02257400



- Długość kabla instalacyjnego pomiędzy zasilaczem magistrali DALI-2 a czujnikiem obecności nie może przekraczać 300 m.

DA Napięcie magistrali DALI-2

DA Napięcie magistrali DALI-2

3 Aktywacja

Urządzenie jest aktywowane zgodnie z aktualną wersją standardu DALI-2. Podłączyć napięcie magistrali DALI. Rozpocznie się faza rozgrzewania trwająca około 25 sekund. Sygnały z diod LED czujników mają następujące znaczenie:

Stan 1 Brak przypisanego krótkiego adresu DALI-2. Niebieskie i czerwone diody LED czujnika migają naprzemiennie.

Stan 2 Krótki adres DALI-2 już przypisany. Miga niebieska dioda LED czujnika.

Faza rozgrzewania jest zakończona, gdy zielona dioda LED czujnika zamiga trzy razy. Detektor obecności zapewnia sterownikowi aplikacji następujące wystąpienia:

Instance nr 0 Wejście przycisku S1 (typ wystąpienia 1) zgodne z normą IEC 62386-301

Instance nr 1 Czujnik ruchu (typ wystąpienia 3) zgodny z normą IEC 62386-303


Instance nr 2 Czujnik światła (typ wystąpienia 4) zgodny z normą IEC 62386-304

4 Ustawienia

Czujnik obecności jest parametryzowany i sterowany wyłącznie za pośrednictwem sterownika aplikacji. Oprócz poleceń standardowych następujące ustawienia można modyfikować poprzez wpisy w banku pamięci 2:

- Wł./wył. diody LED czujnika i jasność diody LED czujnika
- Czulość czujnika ruchu
- Kalibracja czujnika światła

5 Utylizacja/gwarancja

 Tego urządzenia nie należy wyrzucać do odpadów zmieszanych. Właściciele są zobowiązani przez prawo do prawidłowego przekazywania zużytych urządzeń do utylizacji. Więcej informacji można uzyskać w lokalnym urzędzie miasta lub gminy.

Gwarancja producenta ESYLUX na stronie www.esylux.com.

Dane techniczne i konstrukcja mogą ulec zmianie.

PL SKRÓCONA INSTRUKCJA

NIEBEZPIECZEŃSTWO!

 Ryzyko śmiertelnych obrażeń w wyniku porażenia prądem elektrycznym!


- Instalacja może być przeprowadzana wyłącznie przez technika instalacji elektrycznych lub przeszkolonego elektryka, z uwzględnieniem przepisów obowiązujących w danym kraju
- Przed montażem/demontażem należy wyłączyć zasilanie sieciowe.

1 Przeznaczenie

Instrukcje obsługi i szczegółowe informacje można znaleźć na odpowiedniej stronie produktu pod adresem www.esylux.pl/produkty.

Sufitowy czujnik obecności jest przeznaczony do użytku wewnątrz pomieszczeń i musi mieć niezakłócony widok na przebywającą w pomieszczeniu osobę. Obszar detekcji: po przekątnej **A**, kierunek **B**, obszar obecności **C**. System magistrali DALI-2 zapewnia komunikację i zasilanie za pośrednictwem sterownika aplikacji z obsługą DALI-2 (zgodnie z normą IEC 62386-101/-103).

- Certyfikowany zgodnie z normą DALI-2
- Odpowiedni wyłącznie do sterowania oświetleniem po połączeniu sterownikiem aplikacyjnym z obsługą DALI-2.
- Zintegrowany czujnik ruchu i światła zgodnie z normą IEC 62386-303/-304
- Zasilanie poprzez system magistrali DALI-2
- Jedno wejścia potencjałowe do podłączania przycisku zgodnie z normą IEC 62386-301

 Nie używać napięcia zewnętrznego!

2 Montaż/podłączenie

Montaż zgodnie z rysunkiem (1.2-1.3)

Podłączenie zgodnie z rysunkiem (1.1)

- Standardowe działanie z podłączonym dodatkowym przyciskiem

ESYLUX

ESYLUX GmbH • An der Strusbek 40
22926 Ahrensburg / Germany
info@esylux.com • www.esylux.com
MA00821300

Deckeneinbau-Set-F

Ceiling-mounted set-F

Kit de montage intégré au plafond-F

Plafondinbouwset-F

Loftindbygningssæt-F

Takinbyggnadsatts-F

Kattoasennussarja-F

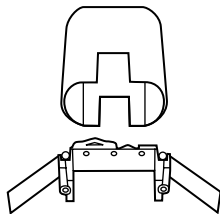
Innfelt i tak sett-F

Set montaggio a soffitto-F

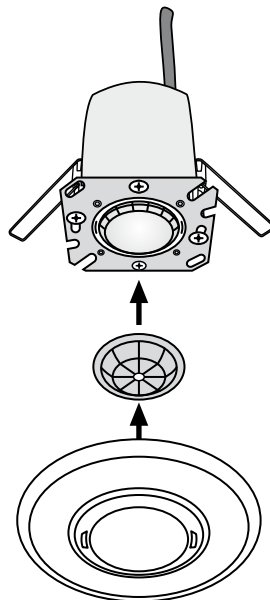
Juego de montaje en techo-F

Kit para montagem embutida no tecto-F

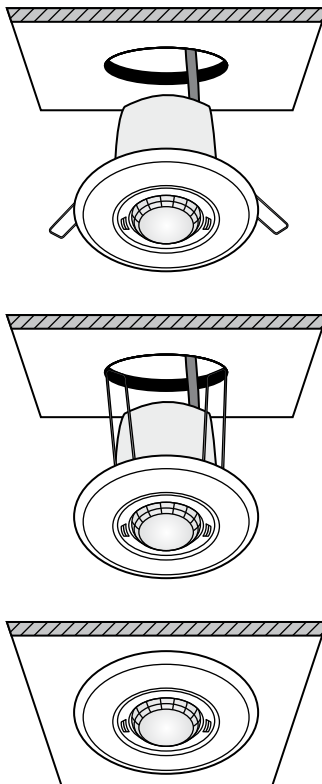
Комплект для датчиков F для встроенного монтажа в потолок



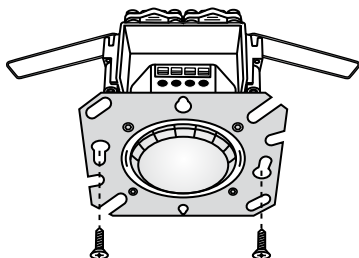
4



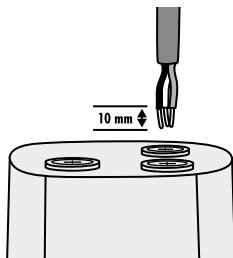
5



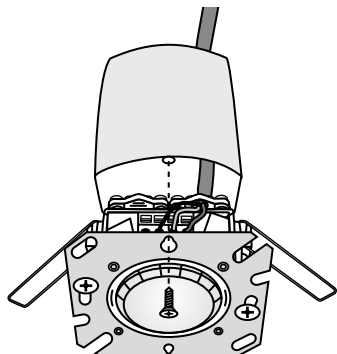
1



2



3



Item no. Set	Product name Set	Content Set		Item no. Reference article	Item no. Mounting Set
BASIC					
EB10431708	MD 360/8 Basic FM	MD + Mounting Set		EB10430404	
EB10431715	MD 360/24 Basic FM	MD + Mounting Set		EB10430848	
EB10431722	PD 360/8 Basic FM	PD + Mounting Set	=	EB10430411	+
EB10431739	PD 360/24 Basic FM	PD + Mounting Set		EB10430855	EP10425929
EB10431746	PD 360/8 Basic FM KNX	PD + Mounting Set		EB10430442	
COMPACT					
EP10055539	MD-C 360i/8 FM	MD-C + Mounting Set		EP10055393	
EP10055560	MD-C 360i/24 FM	MD-C + Mounting Set		EP10055317	
EP10426858	PD-C 360i/8 FM	PD-C + Mounting Set		EP10425059	
EP10426865	PD-C 360i/24 FM	PD-C + Mounting Set		EP10428067	
EP10426971	PD-C 360/8 Slave FM	PD-C + Mounting Set		EP10055379	
EP10428777	PD-C 360/24 Slave FM	PD-C + Mounting Set	=	EP10055386	+
EP10428784	PD-C 360i/8 FM DUO DALI	PD-C + Mounting Set		EP10427442	EP10425929
EP10428791	PD-C 360i/24 FM DUO DALI	PD-C + Mounting Set		EP10427459	
EP10428807	PD-C 360/8 BMS FM DALI-2	PD-C + Mounting Set		EP10428203	
EP10428814	PD-C 360/24 BMS FM DALI-2	PD-C + Mounting Set		EP10428210	
EP10428821	PD-C 360i/8 FM KNX UP	PD-C + Mounting Set		EP10427404	
EP10428838	PD-C 360i/24 FM KNX UP	PD-C + Mounting Set		EP10427428	
FLAT					
EP10423208	PD-FLAT 360/8 RW BMS FM DALI-2	PD-FLAT + Mounting Set		EP10423031	
EP10423215	PD-FLAT-L 360/8 RW BMS FM DALI-2	PD-FLAT + Mounting Set	=	EP10423055	+
EP10423222	PD-FLAT 360i/8 ROUND WHITE FM KNX	PD-FLAT + Mounting Set		EP10451706	EP10426889
EP10423239	PD-FLAT 360i/8 LARGE ROUND WHITE FM KNX	PD-FLAT + Mounting Set		EP10428685	

Item no.	Product name		Item no. Reference article
COMPACT			
EP10055416	MD-C 360i/8 BK		EP10055393
EP10055546	MD-C 360i/24 BK		EP10055317
EP10055553	PD-C 360/8 Slave BK		EP10055379
EP10425233	PD-C 360i/8 BK		EP10425059
EP10425257	PD-C 360i/24 BK		EP10428067
EP10427534	PD-C 360i/8 KNX UP BK	=	EP10427404
EP10427671	PD-C 360i/24 KNX UP BK		EP10427428
EP10428432	PD-C 360/24 BMS DALI-2 BK		EP10428210
EP10428449	PD-C 360/8 BMS DALI-2 BK		EP10428203
EP10428456	PD-C 360bt/8 APC10 PS plus DALI-2 BK		EP10428142
FLAT			
EP10428746	MD-FLAT 360i/8 LARGE ROUND BK	=	EP10428609
EP10428753	PD-FLAT 360i/8 LARGE ROUND BK		EP10428623