

ESYLUX

ESYLUX GmbH | An der Strusbek 40
22926 Ahrensburg / Niemcy
info@esylux.com | www.esylux.com
MA0221900



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.

PD-C ... KNX

- Należy przestrzegać obowiązujących wytycznych KNX oraz instrukcji instalacji środków ochronnych SELV.

1 Przeznaczenie

Szczegółowe instrukcje obsługi można znaleźć na odpowiedniej stronie produktu pod adresem www.esylux.com.

Sufitowy detektor obecności jest przeznaczony do użytku wewnątrz pomieszczeń i musi mieć niezakłócony widok na przebywające w pomieszczeniu osoby.

PD-C ... ELC

Sufitowy detektor obecności może być używany wyłącznie w połączeniu z następującymi produktami ESYLUX:

- ELC SmartDriver jako urządzenie obsługujące oprawy ESYLUX ELC.
- Oprawy nadrzędne z serii NOVA.

2 Montaż / podłączenie

Czujnik obecności należy zamontować pośrodku między listwami oświetleniowymi. Skierować kanał C1 w stronę ściany (ciemna strona pomieszczenia) oraz kanał C2 w stronę okna (jasna strona pomieszczenia) (1.1).

Podłączyć w sposób przedstawiony na rysunku (2.1).

- 1 Działanie standardowe.
- 2 Standardowe działanie z dodatkowym sterowaniem za pomocą przycisku.
- 3 Połączenie czujników obecności master/slave
Do jednego urządzenia Master można podłączyć maksymalnie dziesięć urządzeń slave.

3 Pierwsze uruchomienie

PD-C ... DUO DALI

Podłączyć zasilanie. Rozpocznie się faza rozgrzewania trwająca około 25 sekund. Czerwone (kanał oświetlenia 1 = C1), zielone (kanał oświetlenia 2 = C2 / jeśli występuje) i niebieskie diody LED migają naprzemiennie. W tym czasie oświetlenie jest włączone. Jeśli tryb programowania jest aktywny, świeci niebieska dioda LED.

PD-C ... ELC

Włączyć napięcie robocze. Rozpocznie się faza rozgrzewania trwająca około 30 sekund. W pierwszej kolejności miga czerwona dioda LED, a następnie miga niebieska dioda LED. Na koniec cztery razy miga zielona dioda LED.

PD-C ... KNX

Naciśnąć przycisk programowania na detektorze, aby włączyć tryb programowania i wprowadzić adres fizyczny (3.1). Jeśli tryb programowania jest aktywny, świeci niebieska dioda LED. Bazę danych produktów i opis aplikacji można pobrać ze strony www.esylux.com. Po włączeniu napięcia szyny inicjowana jest faza rozgrzewania trwająca dziesięć sekund. Czerwone i zielone diody LED powoli migają na przemian.

4 Ustawienia

Sufitowy detektor obecności jest dostarczany z ustawieniami fabrycznymi i aktywną funkcją zdalnego sterowania.

- Konfiguracja parametrów przy użyciu pilota zdalnego sterowania
- Parametryzacja i kontrola przy użyciu urządzenia ESY-Pen oraz bezpłatnej aplikacji ESY Control (4.1)

Uwaga: Aby zapewnić optymalną transmisję sygnału, należy zachować minimalną odległość odpowiadającą wysokości montażu. Bezpośrednie światło słoneczne może uniemożliwić transmisję sygnału.

PD-C ... KNX

- Konfiguracja parametrów przy użyciu oprogramowania ETS (Engineering Tool Software)

5 Utylizacja / gwarancja



Tego urządzenia nie należy wyrzucać do odpadów zmieszanych. Zużyte urządzenia należy prawidłowo utylizować. Aby uzyskać więcej informacji, należy skontaktować się z lokalnym urzędem miasta.

Gwarancję producenta ESYLUX można znaleźć na stronie www.esylux.com.

Dane techniczne i konstrukcja mogą ulec zmianie.

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	+	EP10425929
EB10431739	PD 360/24 Basic FM	PD + Mounting Set		EB10430855		
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	+	EP10425929
EP10428784	PD-C 360i/8 FM DUO DALI	PD-C + Mounting Set		EP10427442		
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	+	EP10426889
EP10423222	PD-FLAT 360i/8 ROUND WHITE FM KNX	PD-FLAT + Mounting Set		EP10451706		
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