

## PD 360/8 BASIC SMB

### Numero articolo

EB10430480

### GTIN

4015120430480

Ø 8 m	360°	ON/OFF	IP40	1 CH
-------	------	--------	------	------



### Dati tecnici

#### GENERALE

Categoria dispositivo	Rilevatore di presenza montato a soffitto
Fornitura	*UNDEFINED TEXT*
Informazioni sul prodotto	Nota Spiegazione dell'interruttore di circuito nell'area di download del prodotto! Posizione di installazione: mantenere una distanza di sicurezza di 5 m dalle antenne radio (ad es. punti di accesso WiFi).
Interfaccia utente	Controller di regolazione
Con comando a distanza	-
Conformità	CE, EAC, RoHS, WEEE
Informazioni specifiche sul prodotto	Maschera lente e supporto distanziatore non inclusi nella fornitura
Garanzia	5 anni

#### ALLEGATO

Tipo di montaggio	Montaggio sporgente (intonaco)
Posizione di montaggio	Soffitto
Tipo di connessione	Morsetto a pressione
Sezione trasversale del filo collegabile	1,5 - 4 mm <sup>2</sup>

#### ALLOGGIAMENTO

Dimensioni	Altezza/profondità 50 mm, Ø101 mm
Peso	115 g
Materiale	Polycarbonato stabilizzato ai raggi UV
Tipo di protezione	IP 40
Temperatura ambiente consentita	0 °C...+50 °C
Umidità relativa	5 - 93%, senza condensa
Colore	bianco, simile a RAL 9010

### Descrizione del prodotto

- Rilevatore di presenza con **campo di rilevamento a 360°** Per montaggio a soffitto
- **Portata fino a 8 m** in corrispondenza del diametro a un'altezza di installazione consigliata di 3 m
- Relè ad alte prestazioni di 10 A
- Commutazione zero-cross più delicata
- Impostazioni di fabbrica che consentono un funzionamento immediato

### Caratteristiche speciali del prodotto:

- Commutazione zero-cross

#### VERSIONE ELETTRICA

Sistema di controllo	ON/OFF
Classe di protezione	II
Tensione nominale	230 V AC / 50 Hz
Corrente di spunto	78 A / 5 ms
Potenza assorbita	0,2 W

#### SENSORI

Angolo di rilevamento	360°
Intervallo di rilevamento in diagonale	Ø 8 m
Intervallo di rilevamento frontale	Ø 6 m
Portata di rilevamento presenza	Ø 4 m
Campo di rilevamento	fino a 50 m <sup>2</sup>
Altezza di installazione consigliata	3 m
Max. Altezza di montaggio	5 m
Misurazione della luce	luce miscelata
Valore di luminosità	5 - 2000 lx

#### CANALI (ILLUMINAZIONE/HVAC)

Numero di canali luminosi	1
Ingresso a pulsante illuminazione	1
Ingresso a pulsante HVAC	-
Numero di rilevatori commutabili in parallelo	8
Ingresso slave	-
Modalità	Completamente automatico
Ritardo di commutazione da "scuro a chiaro"	300 s
Ritardo di commutazione da "chiaro a scuro"	30 s
Controllo costante dell'illuminazione	-
Canale	<b>C1</b> Illuminazione

## PD 360/8 BASIC SMB

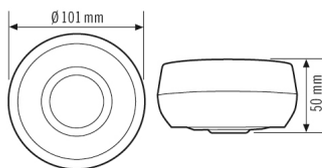
Numero articolo	GTIN
EB10430480	4015120430480

Funzione	Commutazione	Contatto di commutazione	contatto di chiusura/non flottante
Capacità di commutazione	230 V/50 Hz , 2300 W/10 A (cos phi = 1), 1150 VA/5 A (cos phi = 0,5) 600 W LED	Ingresso a pulsante	✓
		Funzionamento a impulsi	✓
		Ritardo di spegnimento	15 s...30 min (regolabile a stadi)

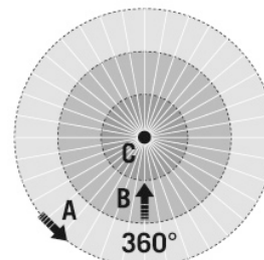
### Accessori

Produktbezeichnung_2020_all	Numero articolo	Descrizione del prodotto	GTIN
<b>Accessori elettrici</b>			
FILTER 230 V	EP10426988	Filtro per la soppressione di carichi induttivi, come relè, contattori, lampade fluorescenti e trasformatori	4015120426988
<b>Copertura</b>			
BASIC 8 LENS MASK	EB10423093	Maschera lente 8 m	4015120423093
<b>Protezione</b>			
BASKET GUARD ROUND LARGE	EM10425608	Gabbia di protezione per rilevatori di presenza, movimento e fumo, Ø180 mm, altezza 90 mm	4015120425608

### Disegno quotato



### Campo di rilevamento



### Portata di rilevamento

■ Quer (A)	Ø 8 m
■ Frontal (B)	Ø 6 m
■ Präsenzbereich (C)	Ø 4 m

## PD 360/8 BASIC SMB

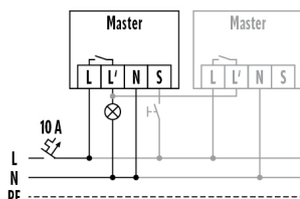
### Numero articolo

EB10430480

### GTIN

4015120430480

### Schema elettrico



Funzionamento standard con controllo opzionale tramite pulsante di chiusura e cablaggio parallelo di max. 8 dispositivi

### Descrizione dettagliata del prodotto

- Rilevatore di presenza con **campo di rilevamento a 360°** Per montaggio a soffitto
- **Portata fino a 8 min** corrispondenza del diametro a un'altezza di installazione consigliata di 3 m
- Relè ad alte prestazioni da 10 A
- Commutazione zero-cross: estensione della durata di funzionamento del relè e delle lampadine con ballast elettronici (ad es. lampade fluorescenti, LED) grazie a una commutazione più sicura sul relè nella commutazione zero-cross.
- Impostazioni di fabbrica che consentono un funzionamento immediato
- Controllo automatico dell'illuminazione in base alla presenza e alla luce naturale
- Ingresso interruttore aggiuntivo
- Versione standard come dispositivo con montaggio sporgente, con speciale scatola per montaggio sporgente per ulteriore spazio di cablaggio
- Aggiornamento della portata di rilevamento tramite collegamento parallelo