

RC 230i UC

Numero articolo EM10015649
GTIN 4015120015649



Descrizione del prodotto

- Rilevatore di movimento con **campo di rilevamento a 230°** e ampia portata
- Protezione anti-strisciamento di 360° per una copertura senza interruzioni, disattivabile tramite telecomando
- Le impostazioni predefinite garantiscono un funzionamento immediato
- Programmazione semplice tramite telecomando con tecnologia "blu".

Caratteristiche speciali del prodotto:

- Attacco a spina collegabile con una sola mano
- Protezione anti-strisciamento
- Semplice parametrizzazione, controllo remoto e documentazione con ESY-Pen e ESY-App



Dati tecnici

GENERALE

Categoria dispositivo	Rilevatore di movimento esterno
Fornitura	Con maschera lente
Informazioni sul prodotto	La luce solare intensa per un periodo di tempo prolungato può modificare la tonalità del colore.
Interfaccia utente	Controller di regolazione, Telecomando a infrarossi con tecnologia "blue mode" (modalità blu)
Con comando a distanza	✓
Conformità	CE, EAC, RoHS, WEEE
Garanzia	5 anni

ALLEGATO

Tipo di montaggio	Montaggio sporgente
Posizione di montaggio	Soffitto/parete
Tipo di connessione	Morsetto a pressione
Sezione trasversale del filo collegabile	1,5 - 2,5 mm ²

ALLOGGIAMENTO

Dimensioni	Lunghezza 135 mm x Larghezza 78 mm x Altezza/profondità 105 mm
Peso	314 g
Materiale	Policarbonato stabilizzato ai raggi UV
Tipo di protezione	IP 54
Temperatura ambiente consentita	-25 °C...+55 °C
Umidità relativa	5 - 95 %, senza condensa
Colore	bianco, simile a RAL 9010

VERSIONE ELETTRICA

Sistema di controllo	12 - 36 V UC
Classe di protezione	III

Tensione nominale	12 - 24 V AC/DC
Potenza assorbita	0,3 W

SENSORI

Angolo di rilevamento	230° (2 x 115° regolabili separatamente) e protezione dallo strisciamento a 360°
Intervallo di rilevamento in diagonale	Ø 40 m
Intervallo di rilevamento frontale	Ø 16 m
Portata di rilevamento protezione anti-strisciamento	Ø 6 m
Campo di rilevamento	fino a 804 m ²
Altezza di installazione consigliata	2,5 m
Max. Altezza di montaggio	4 m
Misurazione della luce	luce miscelata
Valore di luminosità	2 - 2500 lx

CANALI (ILLUMINAZIONE/HVAC)

Numero di canali luminosi	1
Ingresso a pulsante HVAC	-
Numero di rilevatori commutabili in parallelo	8
Ingresso slave	-
Ritardo di commutazione da "scuro a chiaro"	5 s
Ritardo di commutazione da "chiaro a scuro"	0 s
Controllo costante dell'illuminazione	-
Canale	C1 Illuminazione
Funzione	Commutazione
Contatto di commutazione	contatto di chiusura/non flottante
Ingresso a pulsante	-
Funzionamento a impulsi	✓
Ritardo di spegnimento	15 s...30 min (regolabile a stadi)

RC 230i UC

Numero articolo	GTIN
EM10015649	4015120015649

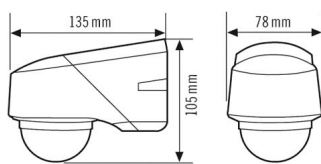
Impostazioni di fabbrica

GENERALE		Modalità di esercizio	completamente automatico
Sensibilità	100 %	Valore nominale luminosità/soglia di commutazione	10 lx
CANALI (ILLUMINAZIONE/HVAC)		Ritardo di spegnimento	2 min
Canale	C1 Illuminazione		

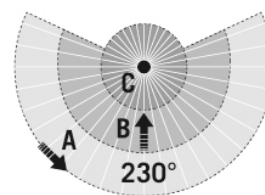
Accessori

Produktbezeichnung_2020_all	Numero articolo	Descrizione del prodotto	GTIN
Montaggio			
RC EDGE MOUNTING WH	EM10016110	Staffa angolare per serie RC, bianca	4015120016110
Telecomando			
RC REMOTE CONTROL	EM10016004	Telecomando a infrarossi per la serie RC	4015120016004
REMOTE CONTROL USER	EM10016011	Telecomando a infrarossi per utenti finali	4015120016011
ESY-Pen	EP10425356	ESY-Pen e ESY-App, due strumenti per ogni attività: (1) parametrizzazione, (2) telecomando, (3) misurazione della luce, (4) gestione progetto	4015120425356

Disegno quotato



Campo di rilevamento



Portata di rilevamento

■ Quer (A)	Ø 40 m
■ Frontal (B)	Ø 16 m
■ Unterkriechschutz (C)	Ø 6 m

RC 230i UC

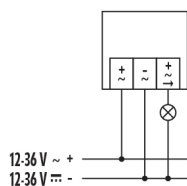
Numero articolo

EM10015649

GTIN

4015120015649

Schema elettrico



Funzionamento standard.

Descrizione dettagliata del prodotto

- Rilevatore di movimento con **campo di rilevamento di 230°** e ampia portata
- Protezione anti-strisciamento a 360° per una copertura senza interruzioni, disattivabile tramite telecomando
- Può essere programmato tramite telecomando, ad esempio, illuminazione continua ON/OFF e memorizzazione automatica del valore dell'illuminazione corrente
- Le impostazioni predefinite garantiscono un funzionamento immediato
- Programmazione semplice tramite telecomando con tecnologia "blu".
- Prevenzione degli errori di funzionamento tramite il selettore incorporato per le impostazioni di funzione di test/controllo remoto/potenzimetro
- Installazione con attacco a spina collegabile con una sola mano
- Doppio ingresso della linea a membrana
- Base del connettore coperta con ampio spazio di cablaggio
- Regolazione della portata del sensore con messa a fuoco aggiuntiva a LED come ausilio di impostazione
- Elementi di regolazione retrattili che impediscono la regolazione involontaria dei parametri
- Montaggio a parete o a soffitto possibile senza accessori grazie al giunto girevole
- Le singole aree possono essere mascherate utilizzando il cappuccio di copertura in dotazione (personalizzabile)
- Staffa speciale per il montaggio su angoli interni ed esterni disponibile come accessorio