

## Scheda tecnica





### 23-205SWK

Interruttore 230Vac per lampade LED (200W max) con ricevitore RF integrato e telecomando

Kit comprensivo di unità ricevitore (23-205SW) e telecomando (JO-CONTR-026P).

È possibile controllare le lampade 230V connesse al ricevitore tramite il telecomando a radio freguenza in dotazione.

Il ricevitore può essere abbinato a più telecomandi della stessa serie tramite opportuna sincronizzazione.

Il dispositivo 23-205SW mantiene memoria dell'ultimo modo di funzionamento impostato anche dopo aver spento e riacceso l'alimentazione.

#### Caratteristiche Tecniche Ricevitore RF 23-205SW

Tensione d'ingresso: 230Vac

Uscita: 1 canali Tipo uscita: morsetti Corrente: 1,5A Potenza max:

Incandescenza: 400W max

Led: 200W max

Metodo di controllo: ricevitore per telecomando RF

Frequenza: 868MHz

Temp. di Funzionamento: -0°C a 40°C Dimensioni LxWxH: 45x45.5x20.29mm

Grado di protezione: IP20

### Caratteristiche Tecniche Telecomando RF JO-CONTR-026P

Metodo di controllo: telecomando RF

Frequenza: 868MHz Batterie: 3V 1 x CR2025 Raggio d'azione: 20m Funzioni: ON/OFF

Dimensioni: ø38.5x14.8mm

#### Note

Un ricevitore 23-205SW può lavorare con più telecomandi (fino a 8) dello stesso tipo

Un telecomando può lavorare con tanti ricevitori (fino a 100 per ogni zona a patto che tutti i dispositivi coinvolti siamo all'interno del raggio di 20m). Al momento dell'installazione i telecomandi devono essere associati a tutti i relativi ricevitori tramite il tasto "Learning key" presente sul ricevitore.

Relè

## Dati del Prodotto

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.



# Scheda tecnica

## Caratteristiche Generali

Adatto per:	N/A
Classe ETIM:	EC001437
Marca:	JOlight
Dispositivi comandabili:	N/A
Frequenza di trasmissione Wi- Fi:	N/A
Indicatore di stato:	N/A
Montaggio connettore:	N/A
Numero dispositivi comandabili	:N/A
Range Wi-Fi:	N/A

## Caratteristiche Elettriche

Carico max.:	N/A
Potenza Autoconsumo:	N/A
Protezioni:	N/A

## Caratteristiche Meccaniche

Diametro lente:	N/A
Ingrandimento:	N/A
Materiale lente:	N/A
Peso cover al metro:	N/A

Alimentazione	N/A
Configurazione iniziale	N/A
Tipo Confezione	Scatola
Distanza visibilità	N/A
Funzione memoria	N/A
Installazione	N/A
Numero di pulsanti collegabili	N/A
Piattaforme compatibili	N/A
Sezione conduttori	N/A
Classe energetica	N/A

Forma	N/A	
Lunghezza braccio	N/A	
Peso alluminio al metro	N/A	

Potenza nominale (36V)

Umidità atmosferica relativa N/A

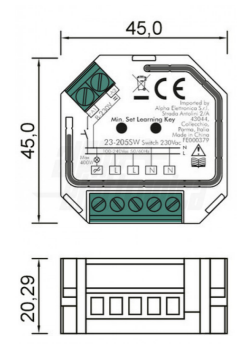
Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

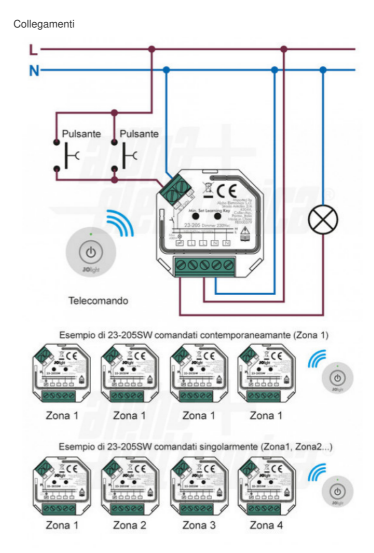


# Scheda tecnica

## Disegni Tecnici

Dimensioni





Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.