

Denominazione	Ricevitore Lighting Slim RTS
Codice articolo	1822215
Gamma	Ricevitori RTS

DESCRIZIONE

Questo ricevitore permette di controllare dispositivi d'illuminazione con funzione di acceso/spento (tutti i tipi di lampadine - fino ad un massimo di 500W), tramite un trasmettitore RTS. Le sue dimensioni ridotte ne permettono l'installazione nelle vicinanze del prodotto da controllare.

Il ricevitore Lighting RTS Slim può essere utilizzato come:

- Comando individuale: un ricevitore Lighting RTS Slim è comandato da un trasmettitore.
- Comando multiplo: un ricevitore Lighting RTS Slim è comandato da diversi trasmettitori (al massimo 12 trasmettitori).
- Comando di gruppo: è possibile comandare più ricevitori Lighting RTS Slim utilizzando un solo trasmettitore.

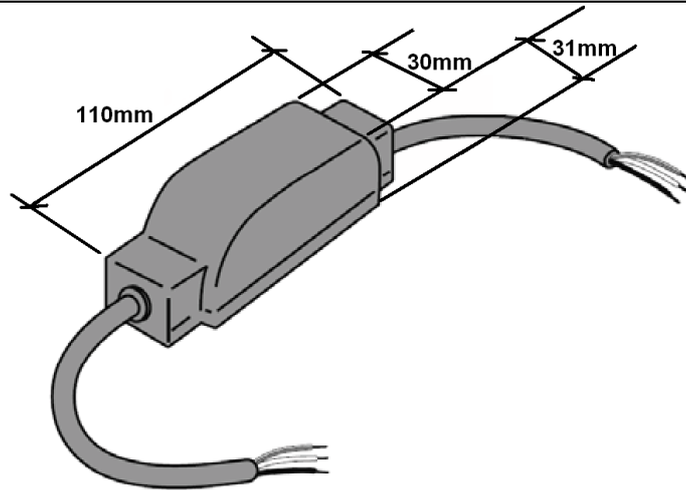
**COMPATIBILITA' AL 21/01/2009**

- Inis RTS	- Centralis RTS	- Telis 1 RTS	- Telis 4 RTS
- Telis Soliris RTS	- Telis Soliris Lighting RTS	- Situo RTS	- Telis 4 Modulis RTS (no funzione modulis)
- Telis Modulis Soliris RTS (no funzione modulis)	- Telis Compositio RTS	- Chronis Easy RTS	- Chronis Smart RTS
- Chronis Comfort RTS	- Telis Impresario Chronis RTS		

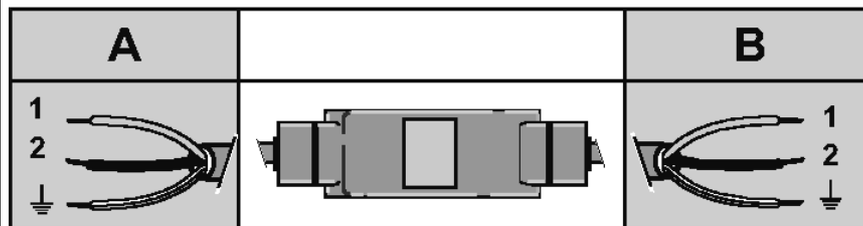
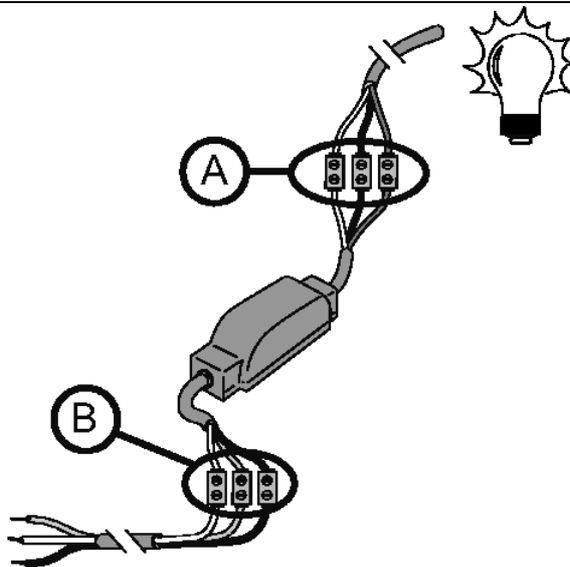
CARATTERISTICHE TECNICHE

Alimentazione	Tensione	230V
	Frequenza	50Hz
Potenza Illuminazione	Potenza massima	500W
Cavi		H05RRF 3G 0,75mm ² , lunghezza 250mm
		H05RRF 3G 0,75mm ² , lunghezza 1m
Peso		156g
Grado di protezione	(contro corpi solidi e spruzzi d'acqua)	IP54
Caratteristiche radio	Frequenza (protocollo RTS)	433,42MHz
Portata Radio	In spazi aperti	200m
Standard normative	R&TTE	EN 60669-2-1
		EN 50371
		EN 300 220-2
Compatibilità elettromagnetica		EN 301489-3
Temperatura	di stoccaggio	da -30°C a +80°C
	di funzionamento	da -30°C a +70°C
Memoria		12 trasmettitori
Antenna		Integrata

DIMENSIONI



Cablaggio



A - B	
1	Neutro
2	Fase
↓	Terra