

RELÈ

1-10V

Sensore di movimento ad alta frequenza (HF) con uscita a relè e segnale 1-10V

High frequency motion sensor (HF) with relay and 1-10V signal output



Caratteristiche prodotto Product characteristics

AC
230V

DIP
SWITCH

Simboli elettrici Electrical symbols



IP20

Caratteristiche tecniche Technical Features

Tensione di ingresso 220-240Vac
Frequenza di ingresso 50÷60Hz
Sensore di movimento con microonde ad alta frequenza (HF) con funzione interruttore temporizzato (5 sec ÷ 30 min)
Controllo tramite pulsante esterno
 Frequenza di trasmissione 5,8 Ghz
 Bassa potenza di trasmissione (< 0,2mW)
 Sensore di luminosità con soglia regolabile (5÷2000lux)
 Angolo di visione 360°
 Ampia area di rilevamento regolabile (max 10m)
 Massima altezza di installazione (6m)
 Consumo in stand-by < 0,5W
Numero massimo di alimentatori controllabili: 15
 Temperatura ambiente di funzionamento Ta -25°C ÷ +50°C
 Temperatura max di funzionamento sul contenitore 80°C

Input voltage range 220-240Vac
 Input frequency 50÷60Hz
High frequency motion sensor with microwave (HF) with timer switch function (5 sec ÷ 30 min)
Control via external push-button
 Transmission frequency 5,8 Ghz
 Low power transmission(< 0,2mW)
 Adjustable daylight sensor threshold (5÷2000lux)
 Viewing angle 360°
 Wide adjustable detection area (10m)
 Maximum height of installation (6m)
 Consumption in stand-by < 0,5W
Maximum number of controllable drivers: 15
 Operating ambient temperature Ta -25°C ÷ +50°C
 Max operating temperature on case 80 °C

Caratteristiche costruttive General Characteristics

Contenitore plastico
 Sistema a 4/5/7 fili
 Grado di protezione IP20
 Questo sensore puo' essere installato all'interno di superfici non metalliche, come plastica e vetro

Plastic case
 4/5/7 wires system
 Protection degree IP20
 This sensor can be installed in non-metallic surfaces, such as plastic and glass

Norme di riferimento Reference standards

EN 60669-1
 EN 60669-2-1
 EN 61347-2-11
 EN 62479

Schema elettrico Wiring diagram

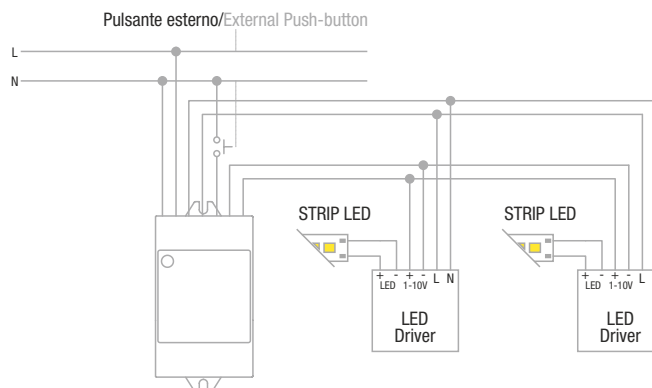
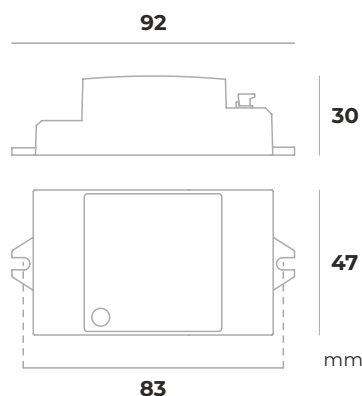
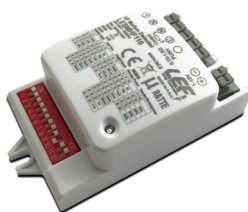


Immagine prodotto e dimensioni Product image and dimensions



Scheda prodotto
Product data sheet

CODICE CODE	Funzione Function	RESISTIVO RESISTIVE Lampade ad incandescenza o alogene Incandescent or halogen lamps	INDUTTIVO INDUCTIVE Trasformare lamellare e toroidale Laminated and toroidal transformer	Alimentatore elettronico con lampade ad incandescenza o alogene Electronic driver with incandescent or halogen lamps	Alimentatore elettronico con lampade LED dimmerabili Electronic driver with dimmable LED lamps	Alimentatore elettronico con uscita in CC/CV per LED Electronic driver with CC/CV output for LED	Lampade fluorescenti compatte Compact fluorescent lamps	Lampade LED dimmerabili Dimmable LED Lamps	Moduli LED LED modules Seoul ACRICH	Peso Weight
LESMHF110	RELÈ 1-10V	230Vac	230/12Vac	230/12Vac	230/12Vac	230/12Vac	230Vac	230Vac	230Vac	(g)
		1200W	800W	400W	400W	400W	400W	400W	400W	60