

Caratteristiche prodotto
Product characteristics



Simboli elettrici
Electrical symbols



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)
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
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)
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
Operating ambient temperature Ta -25°C ÷ +50°C
Max operating temperature on case 80 °C

Caratteristiche costruttive
General Characteristics

Contenitore plastico
Apparecchio per montaggio da incasso
Sistema a 4 fili
Grado di protezione IP20

Plastic case
Device for recessed installation
4 wires system
Protection degree IP20

Norme di riferimento
Reference standards

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

Schema elettrico
Wiring diagram

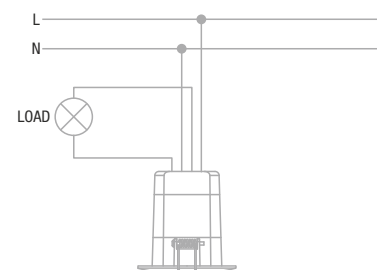
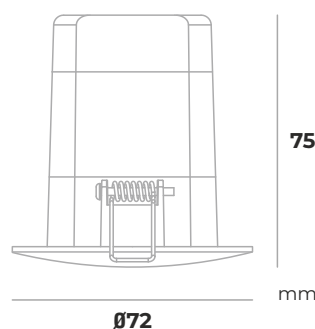


Immagine prodotto e dimensioni
Product image and dimensions



Scheda prodotto
Product data sheet



CODICE CODE	Funzione Function	RESISTIVO RESISTIVE	INDUTTIVO INDUCTIVE	Alimentatore elettronico con lampade ad incandescenza o alogene	Alimentatore elettronico con lampade LED dimmerabili	Alimentatore elettronico con uscita in CC/CV per LED	Lampade fluorescenti compatte	Lampade LED dimmerabili	Moduli LED	Peso
		Lampade ad incandescenza o alogene Incandescent or halogen lamps	Trasformare lamellare e toroidale Laminated and toroidal transformer	Electronic driver with incandescent or halogen lamps	Electronic driver with dimmable LED lamps	Electronic driver with CC/CV output for LED	Compact fluorescent lamps	Dimmable LED Lamps	LED modules Seoul ACRICH	Weight
		230Vac	230/12Vac	230/12Vac	230/12Vac		230Vac	230Vac	230Vac	(g)
LESMHF	RELÈ	1200W	800W	400W	400W	400W	400W	400W	400W	85