### INTERRUTTORE CREPUSCOLARE DA ESTERNO

#### **EXTERNAL TWLIGHT SWITCH**



CONFORME ALLE NORME

COMPLIANT WITH

EN 60669-1, EN 60669-2-1

50-60 Hz - 230 Vac Fissaggio a parete e a palo Classe di protezione II Grado di protezione IP54 Contenitore plastico protetto dalla polvere e dalla pioggia Resistente ai raggi UV Led per segnalazione istantanea del punto di taratura

Soglia di intervento: 2 - 200 LUX Tempo di intervento 7 sec Umidità relativa 20% ÷ 90% non condensante

50-60 Hz - 230 Vac Wall and pole fixing Protection class II IP rating 54 Plastic container protected by the dust, from rein Resisting the rays UV Led for the istantaneous signal of the calibration point Intervention threshold: 2 - 200 LUX Operate time 7 sec Relative humidity 20% ÷ 90% no condensing agent

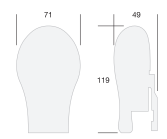


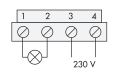
Importante: l'installazione ed il collegamento elettrico dei dispositivi ed apparecchiature devono essere eseguiti da personale qualificato ed in conformità alle norme e leggi vigenti. Il costruttore non si assume alcuna responsabilità per quanto concerne l'impiego di prodotti che debbano seguire particolari norme di ambiente e/o installazione Verificare il corretto serraggio dei pressacavi e dell'involucro per garantire un idonea protezione dall'acqua.

#### INSTALL ATION

Important: siting and installation operations shall only be carried out by qualified personnel in accordance with a procedure recognized by the competent authority. The producer takes **no** responsibility for damages and irregularities due to wrong installations.

Check the correct cable glands and case locking to ensure appropriate protection against the water.





	CODICE	INCANDESCENZA	ALOGENA	FLUORESCENZA	LED 230V	TEMPERATURA	TIPO	PESO
	CODE	INCANDESCENT	HALOGEN	FLUORESCENT	LED 230V	TEMPERATURE	TYPE	WEIGHT
		Watt	Watt	Watt	Watt	°C		gr
	CR 201 ES	2700	2000	1100	300 *	-30 +70	unipolare 1 NO	110

Le potenze riportate sono indicative e dipendono dalla qualità e dalla tipologia del dispositivo LED 230V LED 230V device power are just approximated and are connected to quality and typology of them





Al sensi del Decreto Legislativo n'49 del 14 Marzo 2014 "Attuazione della Direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di appareochiature elettriche ed elettroniche (RAEE)".
Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'appareochiatura indica che il prodotto alla fine della prospina vita utile deve essere raccotto separatamente dagi altri rifiuti.
L'uttenta dovra, pertanto, conferieri appareochiatura indica di comportato sull'appareochiatura indica della prospina di nei vita agli diorio centri di raccolta differenziata a seconda dei rifiuti in centrali appareochiatura dimensionali differenziata per la prospina della representata della de





# **ISTRUZIONI DI MONTAGGIO**

## ASSEMBLY INSTRUCTIONS











