

Interruttore crepuscolare Art. 28/10100-00

Interruttore a Sensore Crepuscolare 220VCA / 6A.

È impermeabile e può essere utilizzato sia all'interno che all'esterno dell'edificio.

Ideale per negozi, vetrine, illuminazione del giardino, parcheggi, ecc.

Ha un grado di protezione IP44 ed è quindi resistente a schizzi d'acqua e umidità.

Perfetto per gestire lampade a filamento, lampade alogene e a LED.

SPECIFICHE:

ALIMENTAZIONE:	220-240VCA - 50Hz
CORRENTE NOMINALE:	6A
LUCE AMBIENTE:	<5-15LUX
TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO:	-20°C÷+40°C
UMIDITÀ DI FUNZIONAMENTO:	<93% RH



INSTALLAZIONE (vedi figura):

1. Spegner l'alimentazione. Collegare il cavo come da Schema (Figura B);
2. Si prega di installare l'interruttore con l'orientamento corretto (vedi figura A) utilizzando la staffa metallica e le viti in dotazione

Figura B:

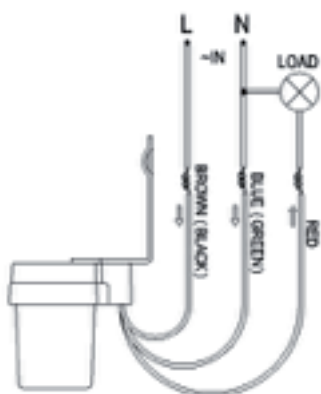


Figura A:



TEST

1. Inserire l'alimentazione 220VCA
2. Per verificare il funzionamento dell'interruttore durante il giorno, posizionare sopra il corpo dell'interruttore un sacchetto nero opaco.



Informazione agli utenti ex art. 26 D.Lgs. 49/2014

Il simbolo riportato sull'apparecchiatura (Allegato IX D.Lgs. 49/2014) indica che il rifiuto deve essere oggetto di "raccolta separata" e che è stato immesso sul mercato, in Italia, dopo il 31/12/2010.

Pertanto, l'utente dovrà conferire (o far conferire) il rifiuto ai centri di raccolta differenziata predisposti dalle amministrazioni locali, oppure consegnarlo al rivenditore contro acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente.

L'utente ha dunque un ruolo attivo: la raccolta differenziata del rifiuto e le successive operazioni di trattamento, recupero e smaltimento favoriscono la produzione di apparecchiature con materiali riciclati e limitano gli effetti negativi sull'ambiente e sulla salute eventualmente causati da una gestione impropria del rifiuto.

Nel caso di RAEE di piccolissime dimensioni (<25 cm), l'utente ha diritto al conferimento gratuito, senza obbligo di contestuale acquisto, ai distributori al dettaglio la cui superficie di vendita specializzata eccede i 400 mq.



IMPORTATO E DISTRIBUITO DA
ELCART DISTRIBUTION SPA
Via Michelangelo Buonarroti, 46
20093 COLOGNO MONZESE (MI)
ITALY
www.elcart.com - info@elcart.it

Made in China

ELCART DISTRIBUTION SPA via Michelangelo Buonarroti, 46 - 20093 Cologno Monzese (Milano) ITALY
Tel. +39 02.25117310 Fax +39 02.25117610 sito internet: www.elcart.com e-mail: info@elcart.it

La divulgazione dei dati contenuti in questa scheda è da ritenersi un servizio puramente informativo e non costituisce alcun vincolo da parte della Elcart in merito a prestazioni ed utilizzo del prodotto.
The divulgation of data contained on this technical sheet are exclusively for informational reasons and establish no link on behalf of Elcart regard to thr performances and the usa of the product.
La divulgacion de los datos contenidos en esta ficha son un servicio unicamente informativo y no constituyen ningun vinculo de parte de Elcart respecto a las prestaciones y uso del producto.

Light control Switch Art. 28/10100-00

Welcome to use light control sensor!

The product can turn on or turn off light by automatically according to ambient-light.

Ambient-temperature and humidity can't affect it.

It is not only convenient but also practical; it can control the load working only at night.

For instance road light, garden light etc.

SPECIFICATION:

POWER SOURCE:	220-240VAC - 50Hz
RATED CURRENT:	6A
AMBIENT LIGHT:	<5-15LUX
WORKING TEMPERATURE:	-20°C÷+40°C
WORKING HUMIDITY:	<93% RH



INSTALLATION (see the figures):

1. Switch off the power. Connecting the wire as per the following figure. (Figure B);
2. Please install the item with the correct orientation (see figure A) what shows in the metal bracket and according to the correct installation place with the enclosed inflated screws.

Figura B:

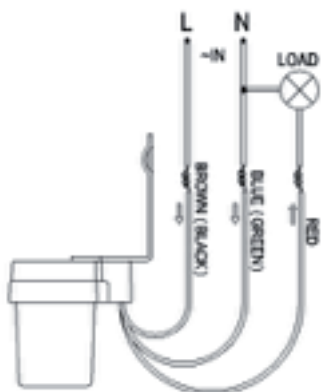


Figura A:



TEST

1. Switch on the power. Please using enclosed black opaque bag in the packing when you testing in daytime.
2. When the bag mantles the detection window of the photocell, the ambient light of the items will be dark, it makes lamp on.
3. When take off this bag, it makes lamp off by automatically.

NOTE

In front of the photocell, it should be no obstruction effecting to accept natural light;



User information ex art. 26 D. 49/2014

The symbol labelled on the appliance (Annex IX D. 49/2014) indicates that the rubbish is subject to "separate collection" and it has been placed on the Italian market after the December 31, 2010.

The user must therefore assign or (have collected) the rubbish to a treatment facility according to indications by the local administration, or hand it over to the reseller in exchange for an equivalent new product. The separate collection of the rubbish and the subsequent treatment, recycling and disposal operations encourage the production of appliances made with recycled materials and reduce negative effects on health and the environment caused by improper treatment of rubbish.

In the case of very small WEEE (no external dimension more than 25 cm), the user is eligible to get free of charge assignation to retail shops with sales areas relating to EEE of at least 400 m².



IMPORTED AND DISTRIBUTED BY:
ELCART DISTRIBUTION SPA
Via Michelangelo Buonarroti, 46
20093 COLOGNO MONZESE (MI)
ITALY
www.elcart.com - info@elcart.it

Made in China

ELCART DISTRIBUTION SPA via Michelangelo Buonarroti, 46 - 20093 Cologno Monzese (Milano) ITALY
Tel. +39 02.25117310 Fax +39 02.25117610 sito internet: www.elcart.com e-mail: info@elcart.it

La divulgazione dei dati contenuti in questa scheda è da ritenersi un servizio puramente informativo e non costituisce alcun vincolo da parte della Elcart in merito a prestazioni ed utilizzo del prodotto.
The divulgation of data contained on this technical sheet are exclusively for informational reasons and establish no link on behalf of Elcart regard to thr performances and the usa of the product.
La divulgación de los datos contenidos en esta ficha son un servicio unicamente informativo y no constituyen ningun vinculo de parte de Elcart respecto a las prestaciones y uso del producto.