

# INTERRUTTORE CREPUSCOLARE DA ESTERNO

## EXTERNAL TWILIGHT SWITCH



CONFORME ALLE NORME

IN CONFORMITY WITH NORMATIVES

EN 60669-1, EN 60669-2-1



50-60 Hz - 230 Vac

Fissaggio a parete o palo

Classe di protezione II

Contenitore plastico protetto da polvere e pioggia

Resistente ai raggi UV

Led per segnalazione istantanea del punto di taratura

Soglia di intervento: 2 - 200 LUX

Versione unipolare 1 NA (interruzione di sola fase)

Si raccomanda l'installazione lontana da flussi luminosi di lampade, per evitare di influenzare il sensore. Qualora la lampada abbia un connettore di terra, collegarlo alla messa a terra.



50-60 Hz - 230 Vac

Wall or pole fixing

Protection class II

Plastic case protected from dust and rain

UV rays proof

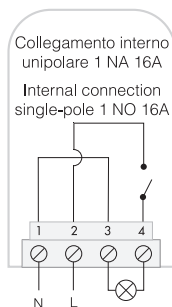
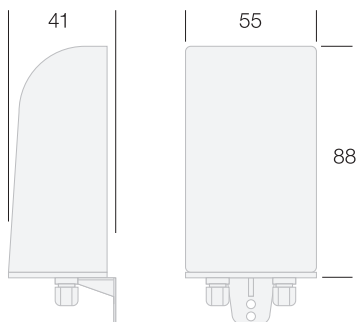
Led for the instantaneous signal of the calibration point

Intervention threshold: 2 - 200 LUX

One-pole version, 1 NO (only phase interruption)

Installation is recommended far from light sources, to avoid influencing the sensor.

If the lamp has ground a connector, connect it to ground.



CODICE	INCANDESCENZA	ALOGENA	FLUORESCENZA	LED 230V	TIPO	PESO
CODE	INCANDESCENT	HALOGEN	FLUORESCENT	LED 230V	TYPE	WEIGHT
	Watt	Watt	Watt	Watt		gr
<b>TRAMONTOSLIM</b>	2300	2000	1100	300*	unipolare 1 NA	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

Distribuito da: M. C. Elettrici S.p.A. - Via B. Buozzi 9  
20072 - Pieve Emanuele (MI) - P.I. 12635250157

Prodotto da: TECNO SWITCH s.r.l. Via P. Leone Dehon,105 - 76123 Andria (BT)



L'Orologico è un marchio di proprietà di M.C. Elettrici S.p.a.



# INFORMAZIONI IMPORTANTI

## Norme generali di sicurezza

### Securezza delle persone

Leggere le istruzioni per la sicurezza e per l'operatività, devono essere lette prima che il prodotto sia messo in funzione.



### Conservare le istruzioni

Le istruzioni per la sicurezza ed operative devono essere conservate per una consultazione futura. Devono essere seguite tutte le istruzioni per l'operatività e per l'utilizzo del prodotto. Rispettare tassativamente l'ordine delle istruzioni di installazione e collegamento descritte nel manuale. Verificare le indicazioni riportate sulla targua di identificazione: esse devono corrispondere alla vostra rete elettrica di alimentazione ed al consumo elettrico.

### Riparazioni

Non tentare di riparare il prodotto da soli: aprire o rimuovere il coperchietto potrebbe esporre ad una tensione pericolosa. Se il prodotto necessita di interventi di manutenzione, rivolgersi all'eventuale ricerca di guasti e, in generale, per qualunque tipo d'intervento sull'impianto o sul prodotto.



### ATTENZIONE!

Se l'apparecchiatura contiene batterie, queste possono costituire un rischio di scossa elettrica o di ustione dovuto all'elevata corrente di corto circuito. E' necessario attenersi alle seguenti precauzioni:

- Utilizzare ordigni e attrezzi idonei e sicuri.
- Utilizzare sempre i guanti isolanti.
- Non appoggiare utensili o oggetti metallici sulle batterie.
- Non tentare di modificare i cablaggi o i connettori delle batterie.

### Securezza del prodotto

Precauzioni particolari.  
Non posizionare in prossimità di liquidi oppure in un ambiente ad umidità eccessiva.  
Non lasciare penetrare del liquido o corpi estranei all'interno dell'apparecchiatura.

### Informazioni sull'ambiente

Note per lo smaltimento del prodotto valide per la Comunità Europea  
Questo prodotto è stato progettato e assemblato con materiali e componenti di alta qualità che possono essere riciclati e riutilizzati.  
Non smaltire il prodotto in un contenitore del distributore dietro l'acquisto di uno nuovo, equivalente a quello da smaltire. Anche se il prodotto è ancora in funzione, non smaltirlo in un contenitore di un altro prodotto.  
Nel caso il prodotto contenga delle batterie e necessario rimuoverle prima di procedere allo smaltimento. Queste ultime debbono essere smaltite separatamente in altri contenitori in quanto contengono sostanze altamente tossiche. Il simbolo rappresentato in figura rappresenta il bidone dei rifiuti urbani ed è tassativamente vietato riporre l'apparecchio in questi contenitori.  
L'immissione sul mercato dopo il 1° luglio 2006 di prodotti non conformi ai DLgs 151 del 25-07-05 (Direttiva RoHS/FRE) e amministrativamente sanzionato.



Smaltimento pile e batterie  
Le pile e le batterie al piombo contengono sostanze nocive! Alla fine del loro ciclo di vita non devono essere smaltite con i rifiuti comuni, ma devono essere consegnate ad un centro di riciclaggio e smaltimento dei rifiuti autorizzato.



Via Strozzi, 36 - 20099 - Milano (MI)  
Tel. 02 76000000 - Fax 02 76000001  
www.lorologico.com - assistenza@lorologico.com



## CONDIZIONI GENERALI DI GARANZIA

Le seguenti condizioni di garanzia sono aggiuntive e non sostitutive di ogni altro diritto di cui gode l'acquirente (consumatore) del prodotto. In particolare non pregiudica in alcun modo i diritti dell'acquirente stabiliti dalla normativa italiana a tutela dei consumatori stabilita dal D. Lgs. n. 206/2005 "CODICE DEL CONSUMO".

### - Durata della Garanzia

M.C. Elettrico S.p.A., a norma di quanto stabilito qui di seguito, offre ai propri clienti una garanzia sul bene per un periodo di 24 mesi, a partire dalla data dell'acquisto e/o consegna del prodotto.

### - Territorialità

La presente garanzia è efficace soltanto per prestazioni in Garanzia da rendersi sul territorio italiano e riguarda solamente i prodotti con il marchio L'Orologico, commercializzati da Gf Elettrici per conto di M.C. Elettrico S.p.A. sul territorio italiano.

### - Validità

Lo scontro tra l'eventuale fatto di acquisto e/o l'IDOT di consegna del prodotto al cliente, sono gli unici documenti che danno diritto alle prestazioni oggetto della presente garanzia e dovranno essere esibiti, all'atto della richiesta di intervento, insieme al certificato di garanzia originale debitamente compilato.

### - La presente Garanzia non comprende

- 1) I contorni, i periodi o di manutenzione ed i relativi costi sostenuti per effettuati;
- 2) Riparazioni o sostituzioni gratuite relativi a prodotti che presentano malfunzionamenti causati da incuria, uso improprio in quanto non conforme a quanto dichiarato nel libretto di uso che accompagna il prodotto all'atto dell'acquisto, a causa di fulmini, fenomeni atmosferici, sovraccarichi e sovratensioni insufficienti o irregolare alimentazione elettrica, uso scorretto o comunque in contraddizione con le normative di sicurezza vigenti;
- 3) Riparazioni o sostituzioni gratuite per rimediare a malfunzionamenti derivanti da installazione del prodotto non conforme a quanto dichiarato dal manuale di installazione che accompagna il prodotto e/o causati da interventi o modifiche del prodotto effettuate da centri assistenza non autorizzati da M.C. Elettrico S.p.A.;
- 4) Risarcimento dei danni accidentali o susseguenti ad un utilizzo del prodotto in modo non conforme alle modalità di utilizzo indicate nel libretto di uso che accompagna il prodotto all'atto dell'acquisto.
- 5) Costi di smontaggio dei prodotti difettosi e di installazione dei prodotti riparati.
- 6) Manutenzione, riparazione o sostituzione di parti soggette a normale usura.

### - Consegna del prodotto difettoso

Il prodotto difettoso dovrà essere consegnato presso l'indirizzo dove è stato acquistato il prodotto. Il servizio per il cliente è completamente gratuito se il prodotto viene riscritto difettoso.

Se il prodotto non venisse riscritto difettoso, l'intero costo della riparazione verrà addebitato al cliente.

## TAGLIANDO DI GARANZIA

Modello: \_\_\_\_\_

Data di acquisto: \_\_\_\_\_

**CONSERVARE CON CURA UNITAMENTE AL  
DOCUMENTO FISCALE D'ACQUISTO**