

# L12/24/230V LED



Lampeggiante a LED 12V - 24V e 230Vac con o senza lampeggio  
Lamp 12V - 24V end 230Vac LED with or without flashin

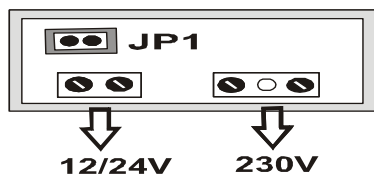


CALOTTA

BASE

STAFFA

Il lampeggiante può essere alimentato a 12V-24Vac/dc e 230Vac, a luce fissa o lampeggiante selezionabile.



JP1 CHIUSO= Luce FISSA  
JP1 APERTO= Luce LAMPEGGIANTE

**N.B.:** Togliere alimentazione alla scheda prima di aprire o chiudere il jumper

## INSTALLAZIONE E ASSEMBLAGGIO:

**Montaggio in piano:** Fissare la base con tasselli e viti al piano tramite i fori posti sotto la stessa.

**Montaggio a parete:** Agganciare la staffa alla base e fissare con tasselli e viti alla parete.

**Collegamento elettrico:** Collegare i cavi sul morsetto di ingresso e selezionare il tipo di luce, fissa o lampeggiante. Alloggiare la calotta sulla base e fissarla con vite e dado forniti in dotazione.

The flashing light can be powered from 12V/24Vac / dc at 230Vac, with fixed or selectable flashing light.

## INSTALLATION AND ASSEMBLY:

**Flush mounting:** Fix the base with plugs and screws to the hob through the holes underneath it.

**Wall mounting:** Hook the bracket to the base and fasten with bolts and screws to the wall.

**Electrical connection:** Connect the cables to the input terminal and select the type of light, fixed or flashing. Place the cover on the base and secure it with the supplied screw and nut.

JP1 CLOSED = FIXED light

JP1 OPEN = FLASHING light

**N.B.:** Remove power to the board before opening or closing the jumper

SMALTIMENTO: conservare il prodotto fuori dalla portata dei bambini. Non gettare l' apparato insieme ai comuni rifiuti urbani come da simbolo contrassegnato sul prodotto. (Direttiva Europea 2002/96/EC)



E' responsabilità del proprietario smaltire il prodotto elettrico nei centri di raccolta seguendo le specifiche degli enti pubblici.

### DICHIARAZIONE CE DI CONFORMITÀ

Qui di seguito si dichiara che il prodotto Soddisfa tutti i requisiti applicabili alla tipologia del prodotto e richiesti dalla regolamentazione delle direttive 2004/108/EC, 2006/95/EC, tramite l'utilizzo delle norme pubblicate nella gazzetta ufficiale della comunità Europea:

SFT norm: En 60950:2006

Norma SFT: En301489-3 V1.4.1

EMC norm: En301489-3 V1.4.1

Norma EMC: En301489-3 V1.4.1

Dichiara inoltre che è vietato mettere i sopraccitati prodotti in commercio prima che la macchina abbia queste norme e che non sia dichiarata conforme alle condizioni richieste dalla direttiva 89/392 CEE e alla legislazione nazionale d'applicazione, cioè finché il materiale, oggetto della presente dichiarazione, non formi un tutt'uno con la macchina finale.

Società Responsabile per l'immissione nel mercato:

LUTECS.R.L.  
Sede legale ed operativa: Via Monsignor Colombo, 34 Castellanza 21053 (VA) Italy  
Tel. 0331.872460 [www.lutec.it](http://www.lutec.it) [info@lutec.it](mailto:info@lutec.it)