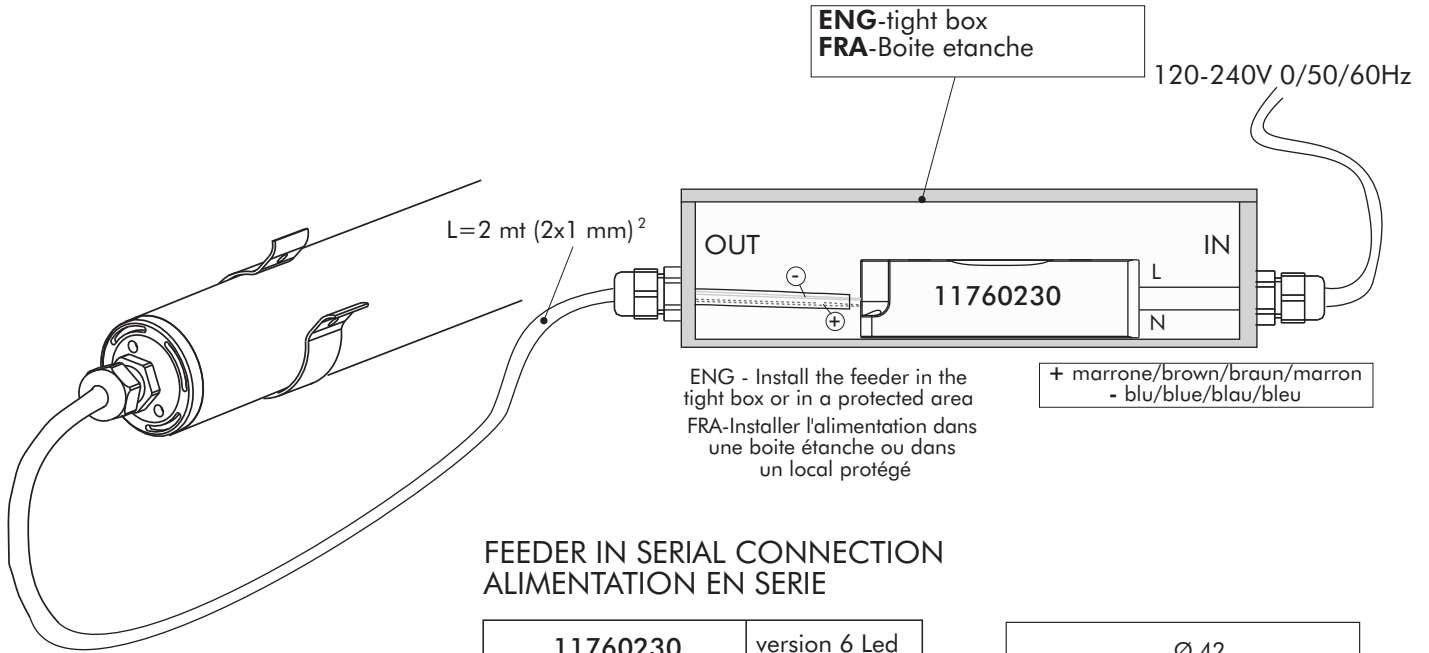


BOOKLED 04

Mounting instructions
Instructions de montage

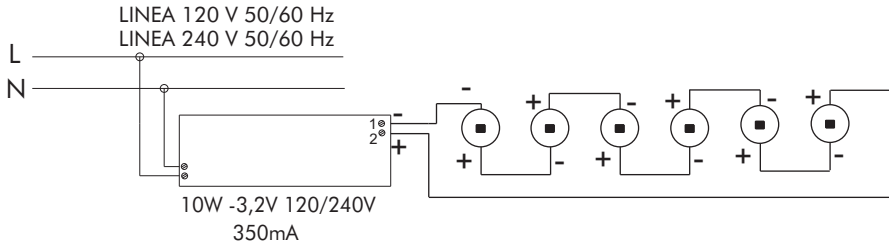
11710465 - warm white - L=66cm
11710565 - warm white - L=127cm



FEEDER IN SERIAL CONNECTION ALIMENTATION EN SERIE

11760230	version 6 Led
11760330	version 12 Led

ENG-EXAMPLE OF CONNECTION (serial connection) FRA-EXEMPLE DE CONNECTION (connection en serie)



ENG-WARNINGS:

The driver 10W 3,2V output and 120/240V input does not pilote the same quantity of Led 1W.
240V input driver pilotes about 8 Led.
120V input driver pilotes about 6 Led.

MOUNTING DETAILS:

-Suspended fixture: lamp equipped with two fixing brackets (mt. 2). Fixing wheelbase can be determined with the help of the figure above and using appropriate wall anchors commercially available.

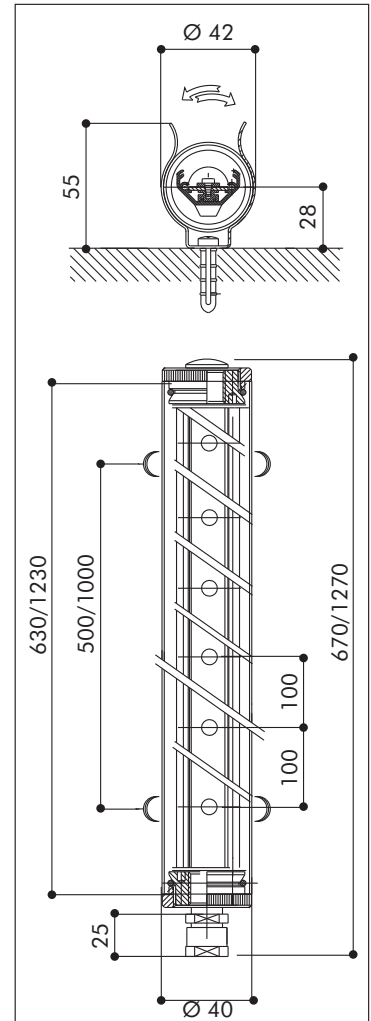
FRA-AVERTISSEMENT

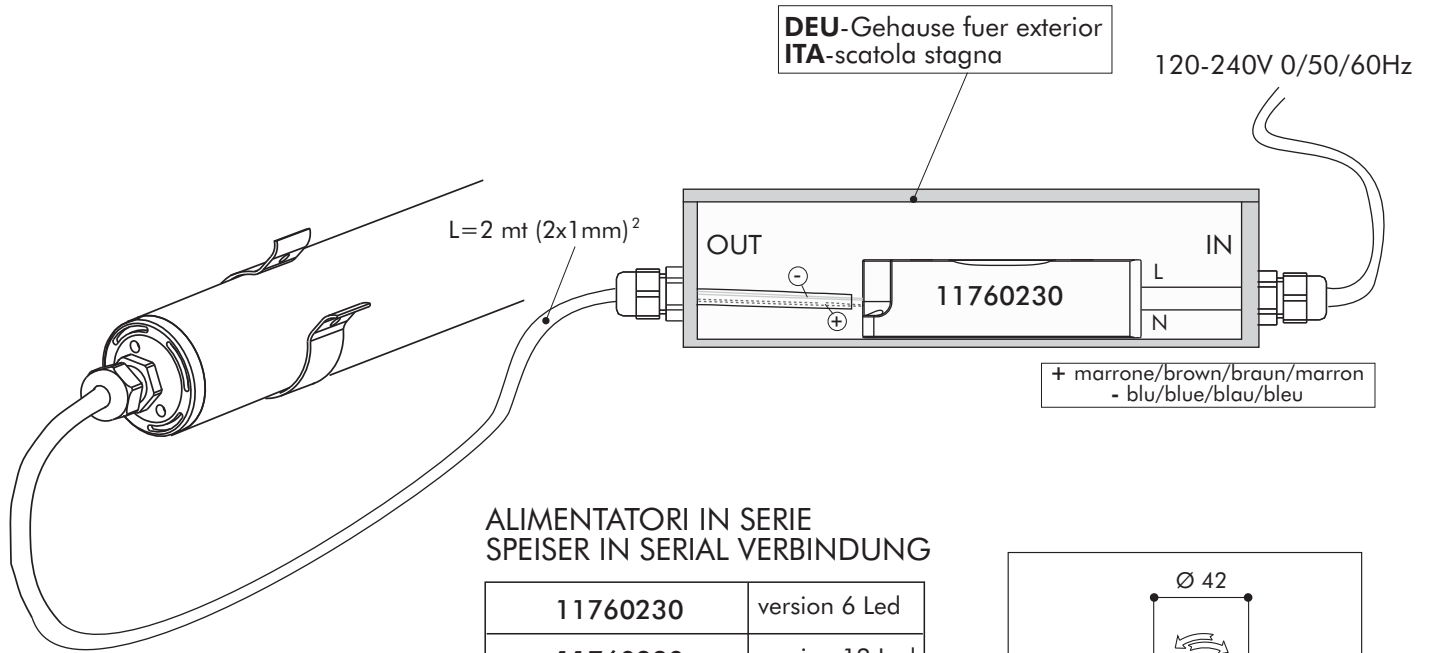
L'alimentation de 10W 3,2V en sortie et 120/240V en entrée n'alimente pas de la même puissance le nombre maximum de Led de 1W.

En 240V en entrée elle peut alimenter environ 8 Led
En 120V en entrée elle peut alimenter environ 6 Led

INDICATION SUR LE MONTAGE:

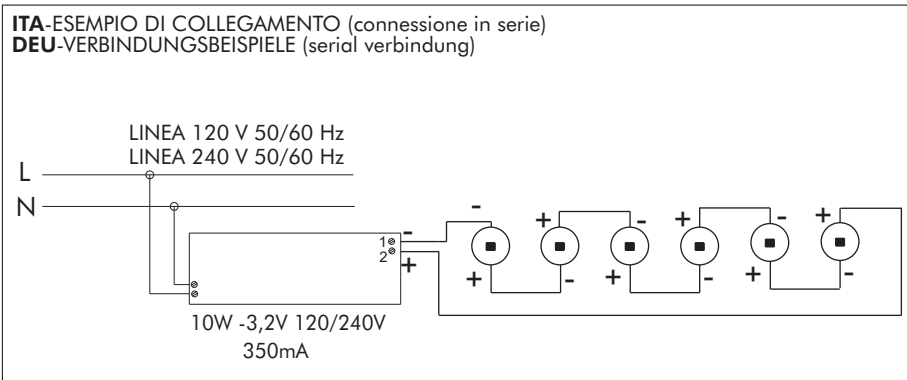
- Appareil à suspension: le module est fourni de deux bandeaux de fixation à suspension (mt. 2), la distance de fixation peut être déterminée selon la figure au-dessus et en utilisant des ancrés murales appropriées disponibles dans le commerce.





**ALIMENTATORI IN SERIE
SPEISER IN SERIAL VERBINDUNG**

11760230	version 6 Led
11760330	version 12 Led



DEU-HEINWEISE:

Der speiser 10W 3,2V eingang und 120/240V ausgang speiser nicht die gleiche Kapazität mit der Gleichen Anzahl von Leds der 1W.
Bei 240V-Eingang können Sie über 8 Leds Speisen.
Bei 120V-Eingang können Sie über 6 Leds Speisen.

MONTAGE HINWEISE:

- Hangelampe: Die Lampe wird mit zwei Klammern zum Aufhängen (2m.), die gesamte Anlage ausgestattet werden kann mit Hilfe der obigen Abbildung zu ermitteln und mit geeigneten Dübeln in Handel erhältlich.

ITA-AVVERTENZE

L'alimentatore da 10W 3,2V uscita e 120/240V in ingresso non alimenta con la stessa potenzialità lo stesso numero di Led da 1W.
Con 240V in ingresso si possono alimentare circa 8 Led
Con 120V in ingresso si possono alimentare circa 6 Led

INDICAZIONE PER IL MONTAGGIO

- Apparecchio a sospensione: il modulo è corredato di due staffette per il fissaggio a sospensione (mt. 2), l'interasse di fissaggio si può determinare con l'aiuto della figura qui sopra e usando appositi tasselli da muro reperibili commercialmente.

