

AV01440GN

- USER MANUAL -



ATTENZIONE

Leggere e conservare le seguenti istruzioni

- Prima di procedere alla installazione o alla manutenzione del presente dispositivo è necessario disattivare sempre l'energia elettrica;
- L'impianto va alimentato solo dopo il collegamento;
- Tutte le operazioni di installazione o di manutenzione devono essere effettuate da personale tecnico specializzato;
- Modifiche o manomissioni del prodotto possono rendere l'apparecchio pericoloso e annullano ogni condizione di garanzia;
- In nessun caso l'apparecchio deve essere ricoperto da materiali termoisolanti o simili;
- Le parti non protette dalla cassaforma non devono entrare in contatto con il terreno o con sostanze chimiche aggressive: detersivi, fertilizzanti, diserbanti, calce...;
- La ditta declina ogni re-sponsabilità qualora l'installazione non avvenga secondo le norme vigenti;
- La ditta declina ogni re-sponsabilità per danni causati da un proprio prodotto montato in modo non conforme alle istruzioni.

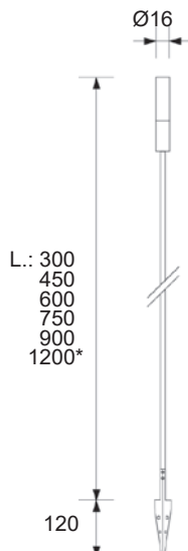


WARNING

Read and store following instructions

- *Before proceeding with the installation or maintenance of this device, you must always turn off the electricity;*
- *The plant should be operated only after connecting;*
- *All installation or maintenance must be performed by qualified personnel;*
- *Modifications or tampering of the product can make the device dangerous and will invalidate any warranty condition;*
- *Under no circumstance must this product be covered by thermalisolating material or similar;*
- *Any parts not protected from the outer case must not come into contact with the ground or with harsh chemicals: detergents, fertilizers, herbicides, lime ...;*
- *The company disclaims any liability if the installation is not done according to applicable regulations;*
- *The company assumes no responsibility for damages caused by its own product installed not in accordance to instructions.*

DIMENSIONI



DIMENSIONS

DATI TECNICI

POTENZA ASSORBITA: 1W (350mA), 2W (500mA), 3W (700mA)

LED UTILIZZATI: 1 power LED

COLORI LED: Bianco freddo 6000°K, bianco naturale 4000°K, bianco caldo 3000°K, bianco caldo 2700°K, ambra, rosso, verde, blu

INDICE RESA CROMATICA: 75÷85

TEMPERATURA DI ESERCIZIO: -10°C ÷ +45°C

FINITURA: grigio, verde, nero - altri RAL su richiesta

FISSAGGIO: con picchetto

CLASSE ISOLAMENTO: Classe III

PESO: 130-500 gr

GRADO DI PROTEZIONE: IP65

TECHNICAL DATA

POWER CONSUMPTION: 1W (350mA), 2W (500mA), 3W (700mA)

LEDS USED: 1 power LED

LED COLOUR: cool white 6000°K, natural white 4000°K, warm white 3000°K, warm white 2700°K, amber, red, green, blue

CRI: 75÷85

OPERATING TEMPERATURE: -10°C ÷ +45°C

FINISHING: grey, green, black - other RAL on request

FIXING: with stake

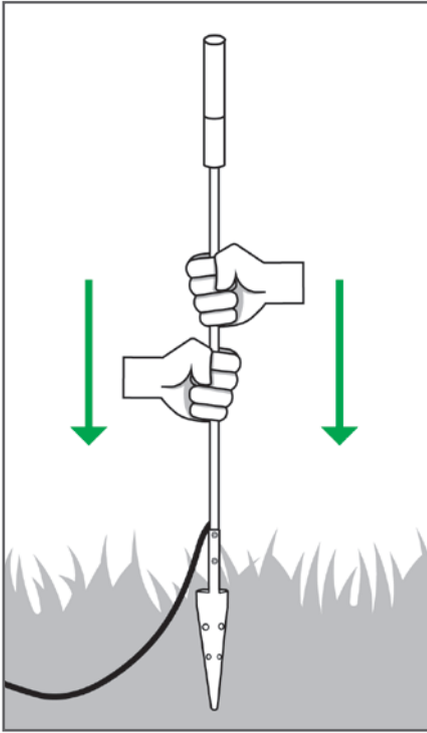
APPLIANCE CLASS: Class III

WEIGHT: 130-500 gr

IP RATE: IP65

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

ASSEMBLY INSTRUCTIONS



1

Scegliere la posizione desiderata. Per installare il dispositivo è sufficiente inserirlo nel terreno, preferibilmente compatto, fino all'altezza del picchetto, avendo cura di maneggiare lo stelo con entrambe le mani per evitare danneggiamenti e per far sì che l'apparecchio stia dritto.

Choose the desired position. To install the device simply insert it into the ground, preferably compact, up to the height of the stake, taking care to handle the stem with both hands to avoid damage and to ensure that the appliance is straight.



ATTENZIONE

Alimentare l'impianto solo dopo il collegamento di tutti i faretto.

WARNING

The system must be fed only after all spots have been connected.

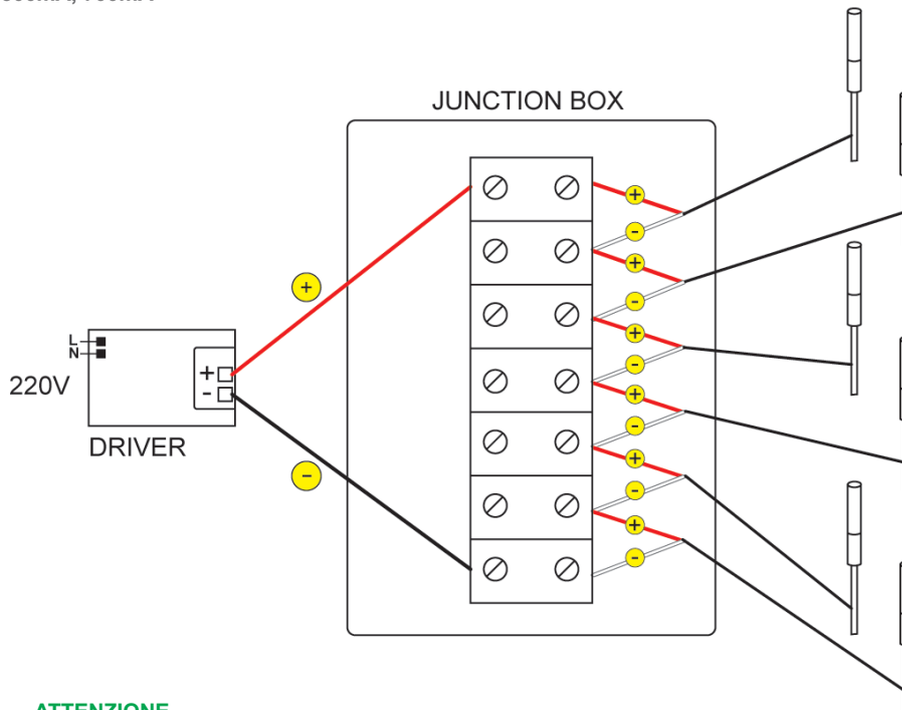


CONNESSIONI

CONNECTIONS

Schema di connessione multipla lampade a 350mA, 500mA, 700mA

Diagram of connection of multiple lamps 350mA, 500mA, 700mA



ATTENZIONE

I singoli faretto LED vanno collegati, rispettando la polarità.

Alimentare l'impianto solo dopo il collegamento di tutti i faretto.

WARNING

LED lights must be connected respecting polarities.

The system must be fed only after all spots have been connected.

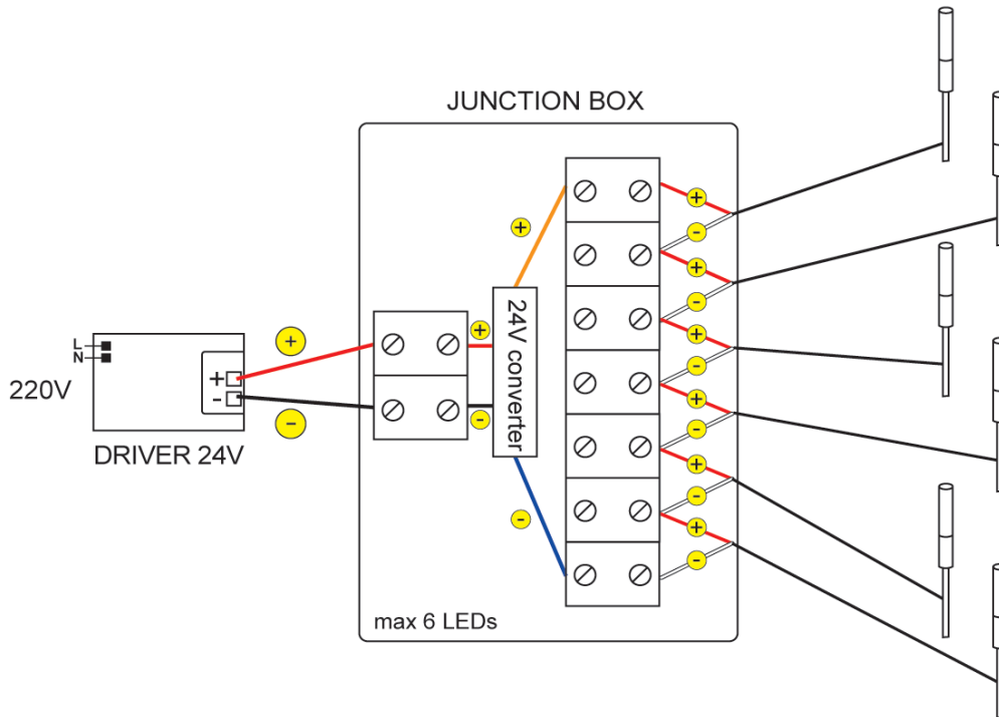


CONNESSIONI

CONNECTIONS

Schema di connessione
multipla lampade a 24V

Diagram of connection of
multiple lamps 24V



ATTENZIONE

I singoli faretto LED vanno collegati,
rispettando la polarità.

Alimentare l'impianto solo dopo il collegamento
di tutti i faretto.

ATTENZIONE

LED lights must be connected
respecting polarities.

The system must be fed only after all the spots
have been connected.