

## INFORMAZIONI TECNICHE - TECHNICAL INFORMATION

Tensione nominale - Rated voltage	Vedi tabella elenco prodotti - See product list table
Frequenza - Frequency	50/60Hz
Classe di isolamento - Insulation class	II
Temperatura ambiente di utilizzo - Ambiente temperature for using	-20°C ÷ +50°C
Grado di protezione - Degree of protection	IP 65
Potenza - Power	Vedi tabella elenco prodotti - See product list table

### Installazione / Manutenzione - Installation / Maintenance

L'articolo dovrà essere installato da personale qualificato, **segundo le normative d'installazione vigenti del paese di appartenenza**; in caso di malfunzionamento o necessità di manutenzione della plafoniera contattare il servizio clienti LINEA LIGHT: [support@linealight.com](mailto:support@linealight.com).

#### È VIETATO APRIRE/ TOCCARE L'ARTICOLO MENTRE È IN FUNZIONE;

Qualora non vengano rispettate le regole indicate, **l'azienda LINEA LIGHT declina ogni tipologia di responsabilità**.  
The item must be installed by qualified personnel, **in accordance with the installation regulations in force in the country in question**; in case of ceiling light malfunction or need for maintenance contact LINEA LIGHT customer service: [support@linealight.com](mailto:support@linealight.com).

#### IT IS FORBIDDEN TO OPEN/TOUCH THE ITEM WHILE IT IS IN OPERATION;

If the indicated rules are not respected, **the LINEA LIGHT company declines any type of responsibility**.

**S1** Viti, Tasselli ed Or **NON INCLUSI**.

**S2** Cacciavite e Chiave esagonale **NON INCLUSI**.

#### UTILIZZO CONFORME:

L'apparecchio è garantito esclusivamente se l'articolo in questione sia stato installato seguendo le istruzioni riportate in questo manuale istruzioni e da quello generale presente all'interno dell'imballo e/o scaricabile dal nostro sito [www.linealight.com](http://www.linealight.com);

Un utilizzo scorretto dell'apparecchio può influire sulla durata utile della lampada e/o potrebbe avere un guasto precoce.

Per ulteriori avvertenze e spiegazione di eventuali simboli vedere il foglio istruzioni generale.

Conservare le presenti istruzioni per futuri lavori di installazione/manutenzione.

**S1** Screws, Dowels and O-rings **NOT INCLUDED**.

**S2** Screwdriver and hexagonal spanner **NOT INCLUDED**.

#### APPROPRIATE USE:

The appliance is guaranteed only if the item in question has been installed following the instructions given in this instruction manual and from the general one inside the packaging and/or downloadable from our website [www.linealight.com](http://www.linealight.com);

Improper use of the fixture may affect the lamp life and/or may have premature failure.

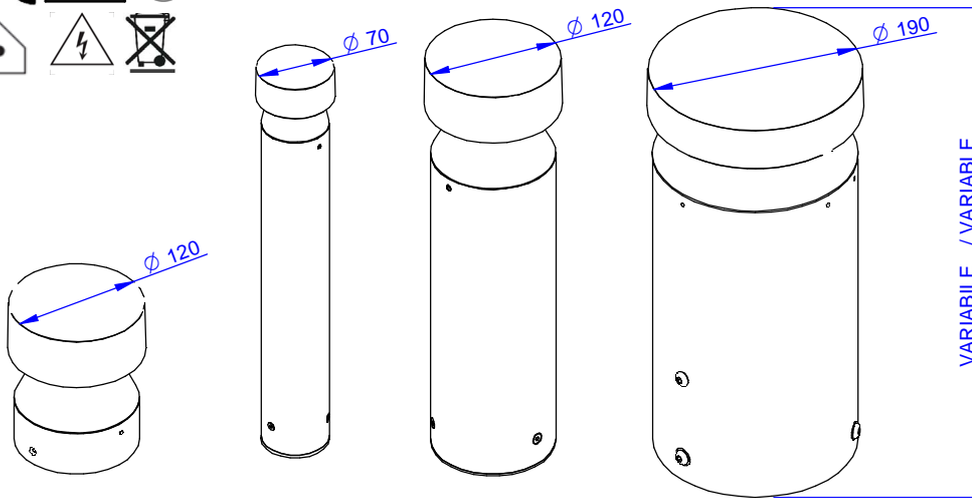
For further warnings and explanation of any symbols, see the general instruction sheet.

Keep these instructions for future installation/maintenance work.

(ITA) - I prodotti devono essere installati tassativamente con alimentazioni, cablaggi e accessori originali del Gruppo Linea Light, o eventualmente approvati dall'azienda. L'utilizzo di accessori non originali, o non approvati, determina il decadimento di ogni garanzia sul prodotto. (ENG) - All power supply, wiring and accessories used for product installation shall be original Linea Light Group parts or approved by the company. The warranty will become void if non original or non approved parts are used. (FRA) - Les produits doivent impérativement être installés avec des alimentations, des câblages et des accessoires Linea Light Group, ou qui ont été approuvés par l'entreprise. L'utilisation d'accessoires non d'origine, ou non approuvés, entraîne la déchéance de toute garantie sur le produit. (ESP) - Los productos se han de instalar obligatoriamente con alimentaciones, cableados y accesorios originales de Linea Light Group o, de otra forma, deben ser aprobados por la empresa misma. El uso de accesorios no originales, o no aprobados, anula todas las garantías del producto. (GER) Die Produkte müssen obligatorisch mit Originalstromversorgung, Originalkabeln und Originalzubehör der Linea Light Group oder mit Teilen, die von der Linea Light Group ausdrücklich empfohlen sind, installiert werden. Die Verwendung von nicht originalen oder nicht vom Hersteller empfohlenem Zubehör führt zu einem sofortigen Verfall vom Garantieanspruch für das Produkt.

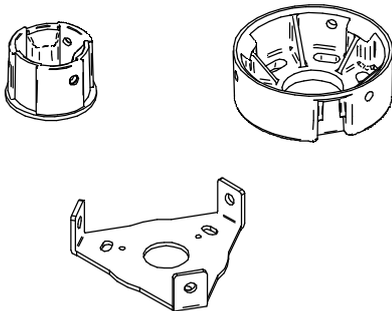
SERIE / SERIES: BUZZER

BRAND: i-LED



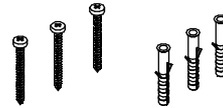
**ACCESSORI INCLUSI  
ACCESSORIES INCLUDED**

**A. BASE/STAFFE DI FISSAGGIO  
A. BASE/FIXING BRACKETS**

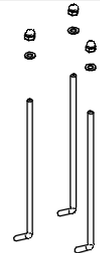


**ACCESSORI NON INCLUSI  
ACCESSORIES NOT INCLUDED**

**B. Viti e Tasselli  
B. Screws and Dowels**



**C. Tirafondi, dadi e rondelle  
C. Tie rods, nuts and washers**



**D. Picchetto, viti e rondelle  
D. Picket, screws and washers**

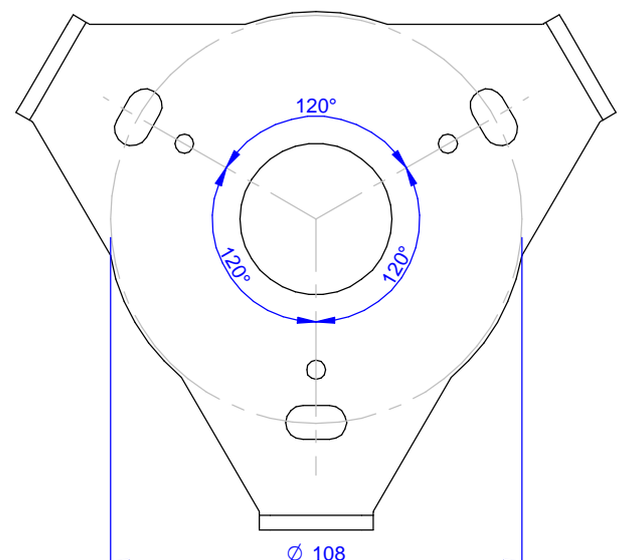
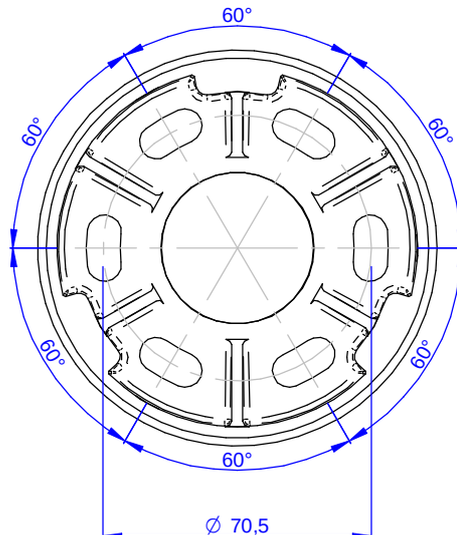
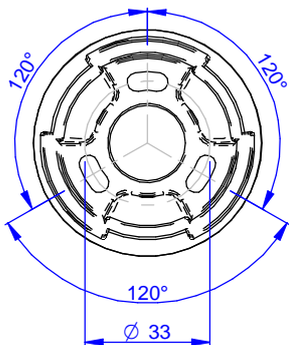


**DIMENSIONI  
DIMENSIONS**

**BUZZER Ø120**

**BUZZER Ø190**

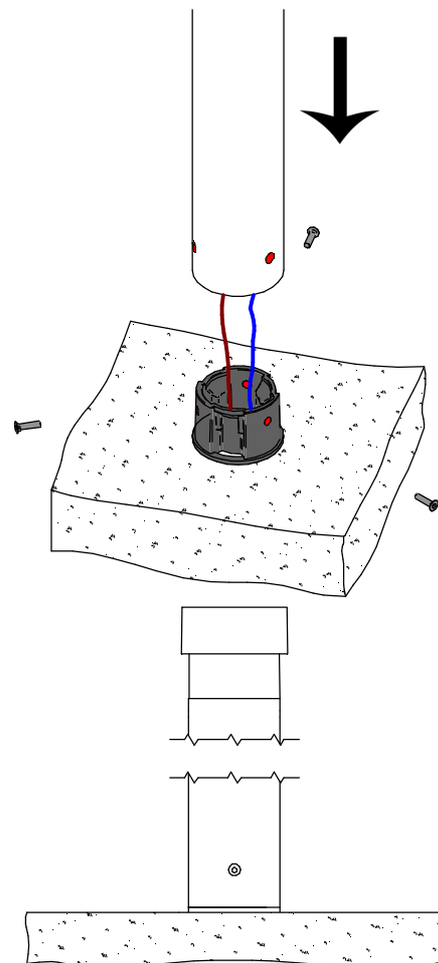
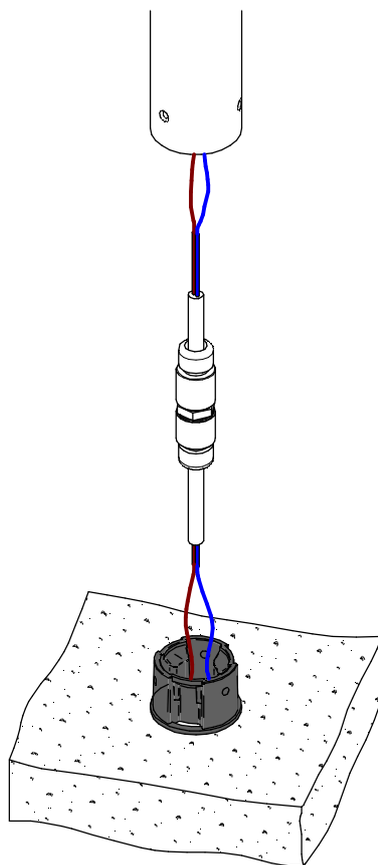
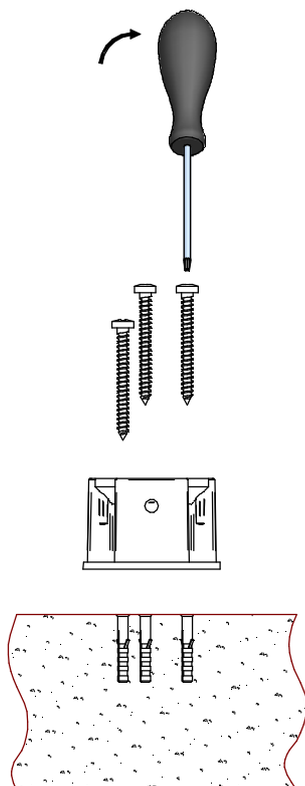
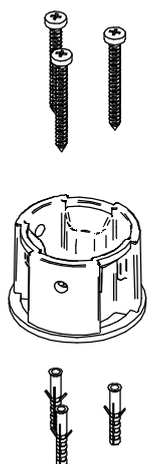
**BUZZER Ø70**



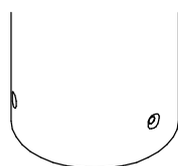
## INSTALLAZIONE / INSTALLATION

**1.a** BLOCCARE LA BASE O LA STAFFA A TERRA. EFFETTUARE LA CONNESSIONE MEDIANTE CONNETTORE INCLUSO NELLE DOTAZIONI.  
BLOCCARE L'ARTICOLO TRAMITE VITI IN DOTAZIONE, SFRUTTANDO I FORI PRESENTI SUL TUBO.  
LOCK THE BASE OR BRACKET TO THE GROUND. MAKE THE CONNECTION USING THE CONNECTOR INCLUDED IN THE EQUIPMENT.  
LOCK THE ITEM USING THE SCREWS SUPPLIED, USING THE HOLES PRESENT ON THE TUBE

 PER VERSIONI BUZZER CON OTTICA 180°, LA BASE O LA STAFFA VANNO ORIENTATE IN FUNZIONE DELL'ORIENTAMENTO EMISSIONE DESIDERATO( VEDI PARAGRAFO 2 )  
FOR BUZZER VERSIONS WITH 180° OPTIC, THE BASE OR THE BRACKET MUST BE ORIENTED ACCORDING TO THE DESIRED EMISSION DIRECTION (SEE PARAGRAPH 2)

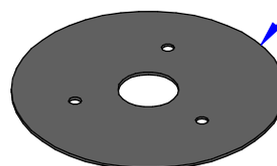
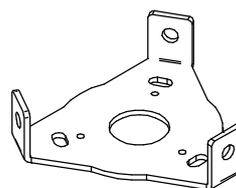
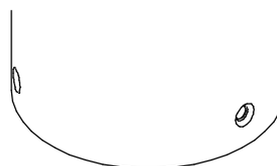


 PER VERSIONI BUZZER Ø120 / Ø190, INTERPORRE SEMPRE TRA TERRENO E STAFFA LA PIASTRA IN PVC INSERITA IN DOTAZIONE.  
FOR Ø120 / Ø190 VERSIONS, ALWAYS PLACE THE SUPPLIED PVC PLATE BETWEEN THE GROUND AND THE BRACKET



(BUZZER Ø120)

PIASTRA PVC  
PVC PLATE



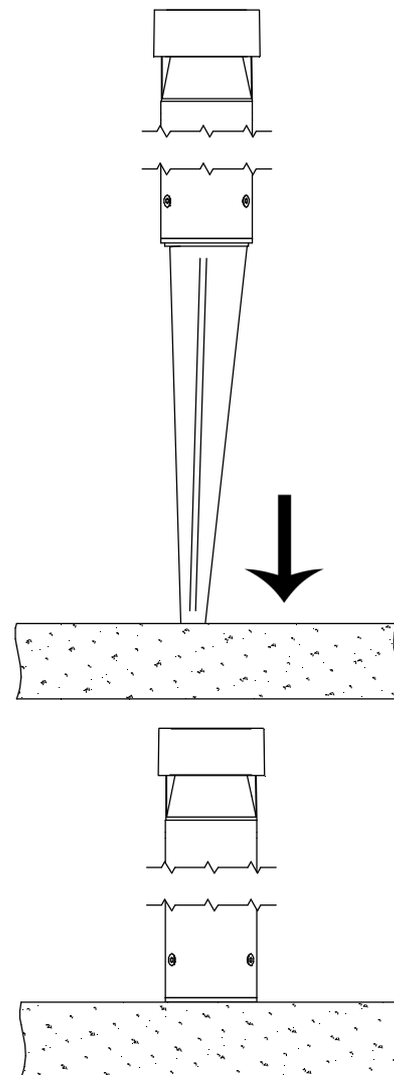
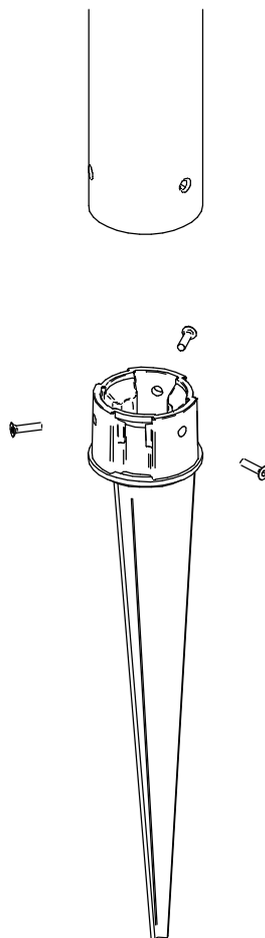
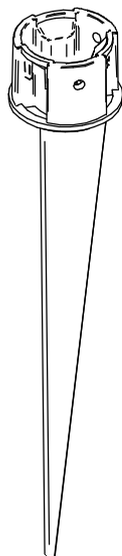
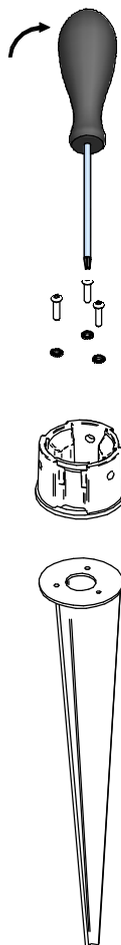
(BUZZER Ø190)

PIASTRA PVC  
PVC PLATE

**1.b** PER VERSIONI CON PICCHETTO, PROCEDERE VINCOLANDO DAPPRIMA LO STESSO SULLA BASE. SUCCESSIVAMENTE, BLOCCARE L'ARTICOLO TRAMITE VITI IN DOTAZIONE, SFRUTTANDO I FORI PRESENTI SUL TUBO. INSERIRE NEL TERRENO L'ARTICOLO COSÌ ASSEMBLATO. *FOR VERSIONS WITH STAKE, PROCEED BY BINDING IT ON THE BASE FIRST. THEN, LOCK THE ITEM USING THE SCREWS PROVIDED, USING THE HOLES PRESENT ON THE TUBE. INSERT THE ASSEMBLED ITEM INTO THE GROUND*



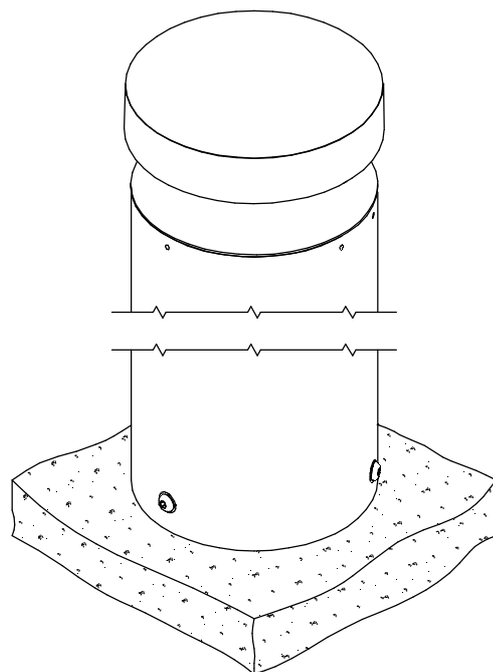
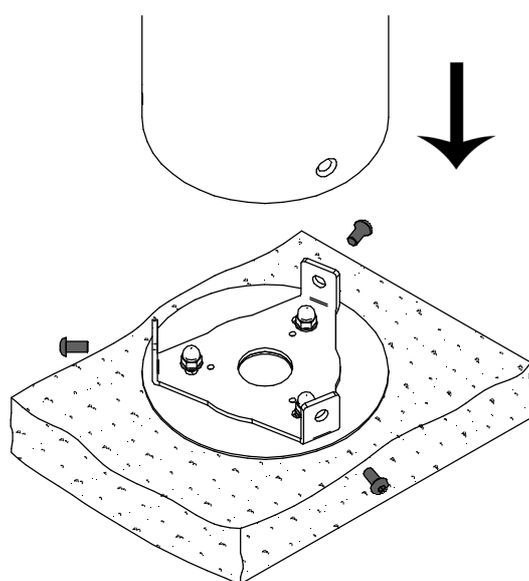
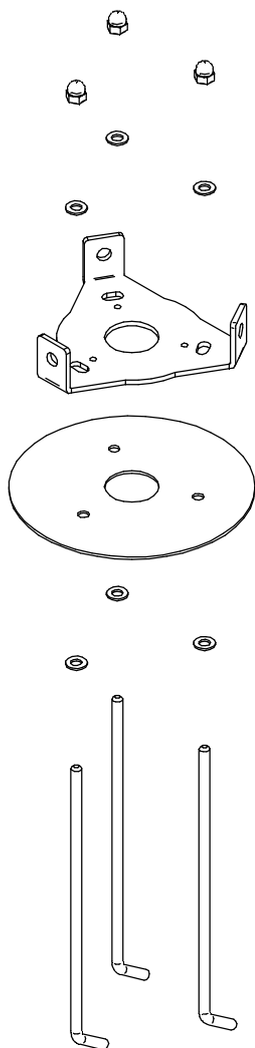
VERSIONE CON PICCHETTO SOLO PER BUZZER Ø70



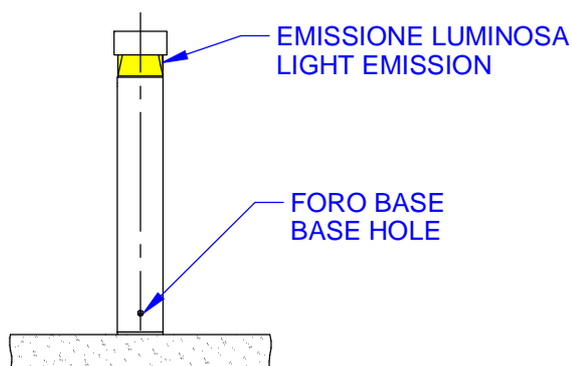
**1.c** PER VERSIONI CON TIRANTI DI FISSAGGIO, PROCEDERE VINCOLANDO DAPPRIMA LA PIASTRA IN PVC E LA STAFFA DI BASE A TERRA. SUCCESSIVAMENTE, BLOCCARE L'ARTICOLO TRAMITE VITI IN DOTAZIONE, SFRUTTANDO I FORI PRESENTI SUL TUBO. *FOR VERSIONS WITH FIXING RODS, FIRST PROCEED TO BIND THE PVC PLATE AND THE BASE BRACKET. THEN, LOCK THE ITEM USING THE SCREWS PROVIDED, USING THE HOLES PRESENT ON THE TUBE.*



VERSIONE CON TIRANTI DI FISSAGGIO SOLO PER BUZZER Ø120 - BUZZER Ø180



**2** PER VERSIONI CON OTTICA 180°, LA BASE O LA STAFFA VANNO BLOCCATE A TERRA CON UNO DEI FORI RIVOLTI IN DIREZIONE DELL'EMISSIONE LUMINOSA DESIDERATA. *FOR VERSIONS WITH 180° OPTIC, THE BASE OR THE BRACKET MUST BE LOCKED TO THE GROUND WITH ONE OF THE HOLES FACING THE DIRECTION OF THE DESIRED LIGHT EMISSION*



**3** IN PRESENZA DI KIT RELAMPING, SOSTITUIRE IL VECCHIO APPARECCHIO. COLLEGARE IL KIT RELAMPING CON APPOSITO CONNETTORE STAGNO INCLUSO IN DOTAZIONE. *IN THE PRESENCE OF RELAMPING KITS, REPLACE THE OLD DEVICE. CONNECT THE RELAMPING KIT WITH THE SPECIAL WATERTIGHT CONNECTOR INCLUDED IN THE SUPPLY. PUSH-FIT THE RELAMPING KIT*

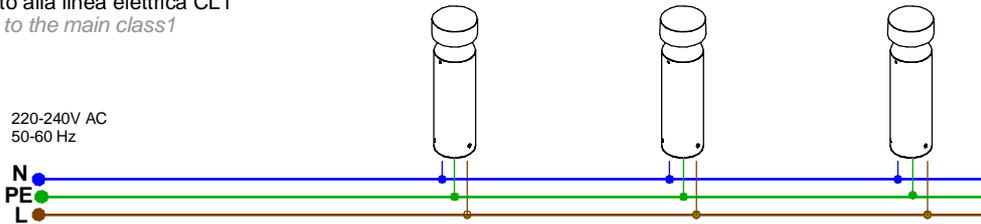


KIT RELAMPING PER PALI Ø60mm ESTERNO, Ø56mm INTERNO

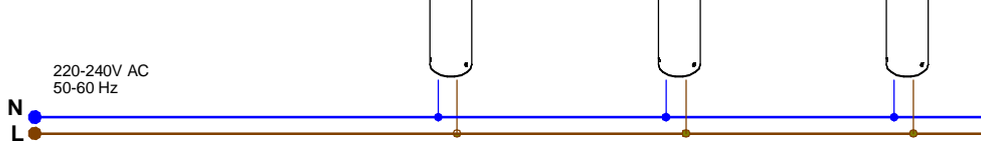


### CABLAGGIO ALUX / WIRING ALUX

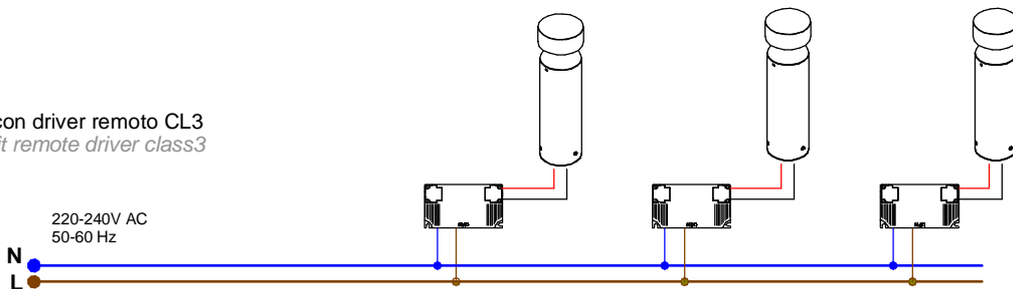
Collegamento diretto alla linea elettrica CL1  
*Direct connection to the main class1*



Collegamento diretto alla linea elettrica CL2  
*Direct connection to the main class2*



Collegamento con driver remoto CL3  
*Connection with remote driver class3*



Collegamento DALI  
*DALI connection*

