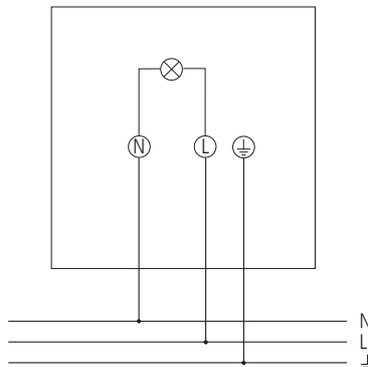


IT Faro LED

theLeda E10L WH	1020711
theLeda E10L BK	1020712
theLeda E20L WH	1020713
theLeda E20L BK	1020714
theLeda E30L WH	1020715
theLeda E30L BK	1020716



1. Principali indicazioni di sicurezza



AVVERTENZA

Pericolo di morte per scosse elettriche o incendio!
 ➤ Il montaggio deve essere eseguito esclusivamente da elettricisti specializzati!

- Il faro LED soddisfa i requisiti della norma EN 60598-1 per montaggio conforme
- Previsto solo per l'installazione al di fuori della zona a portata di mano

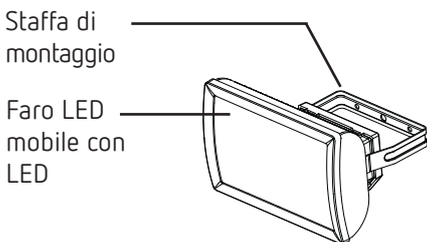
Uso conforme

- Il faro LED serve per l'illuminazione (non regolabile)
- Destinato al montaggio alla parete esterna
- Adatto per corridoi, giardini, ingressi, garage, parchi ecc.
- Utilizzare in condizioni ambientali normali

Smaltimento

Smaltire il faro LED in maniera ecocompatibile (rottami elettrici)

2. Descrizione



3. Collegamento

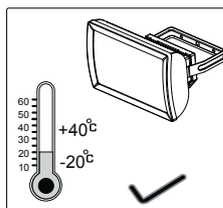


AVVERTENZA
Pericolo di morte per scossa elettrica!

- Disattivare la tensione
- Proteggere contro eventuali reinserzioni
- Verificare l'attivazione della tensione
- Eseguire la messa a terra e cortocircuitare
- Coprire o incapsulare i componenti limitrofi che si trovano sotto tensione

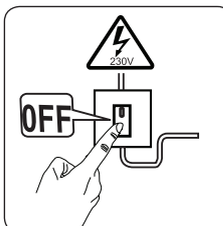


➤ Non toccare le parti in metallo. L'apparecchio può surriscaldarsi.

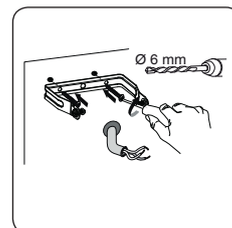
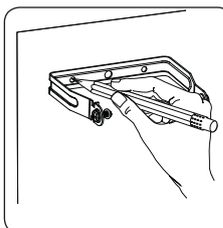


4. Montaggio

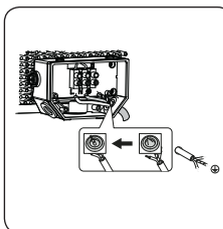
➤ Rispettare un'altezza di montaggio di 2,5 m



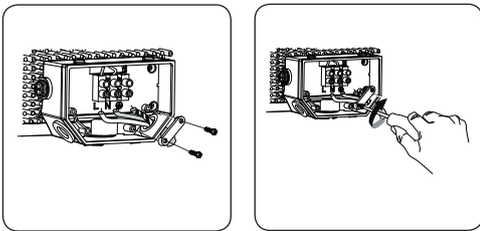
➤ Disattivare la tensione



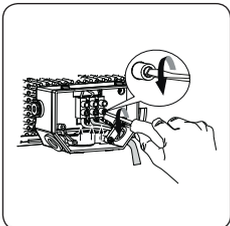
- Riportare i segni per i fori e forare
- Serrare la staffa di montaggio



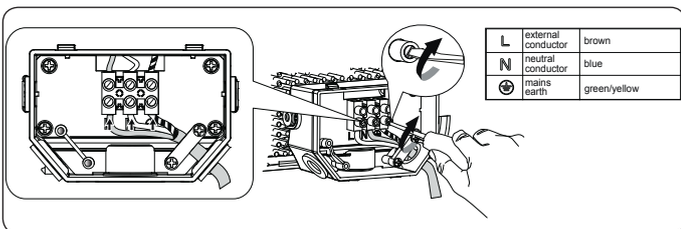
➤ Condurre il cavo attraverso la guarnizione del basamento



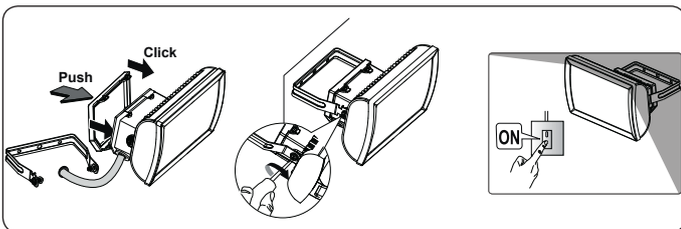
► Applicare lo scarico di trazione e serrare le viti



► Collegare i singoli conduttori al rispettivo morsetto



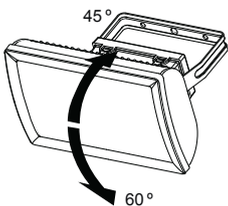
► Serrare le viti



- Innestare la copertura al faro LED e farla scattare
- Posizionare il faro LED sulla staffa di montaggio e serrare le viti
- Collegare il faro LED alla rete

5. Orientamento

Il faro LED può essere ruotato di 45° verso l'alto e di 60° verso il basso.



6. Dati tecnici

- Tensione d'esercizio: 230 V AC +/- 10 %
- Frequenza: 50-60 Hz
- Autoconsumo luce on:
 - theLeda E10L: 9,8 W
 - theLeda E20L: 17,2 W
 - theLeda E30L: 29,5 W
- Potenza LED (flusso luminoso):
 - theLeda E10L WH: 750 lm; E10L BK: 685 lm
 - theLeda E20L WH: 1325 lm; E20L BK: 1260 lm
 - theLeda E30L WH: 2310 lm; E30 L BK: 2115 lm
- Tipo di lampada: LED 10 W, 20 W, 30 W (non regolabile)
- Tipo di protezione: IP 55 secondo EN 60598-1
- Classe di protezione: I secondo EN 60598-1
- Temperatura d'esercizio: -20 °C ... +40 °C
- Altezza di montaggio: 2,5 m
- Faro ruotabile verso l'alto: 45° e verso il basso: 60°
- Classe di efficienza energetica: A+ (theLeda E30L BK: A)

7. Contatto

Theben AG
 Hohenbergstraße 32
 72401 Haigerloch
 GERMANIA
 Tel.: +49 7474 692-0
 Fax: +49 7474 692-150

Assistenza
 Tel.: +49 7474 692-369
 hotline@theben.de
 www.theben.de