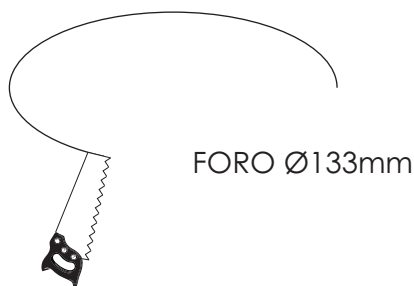
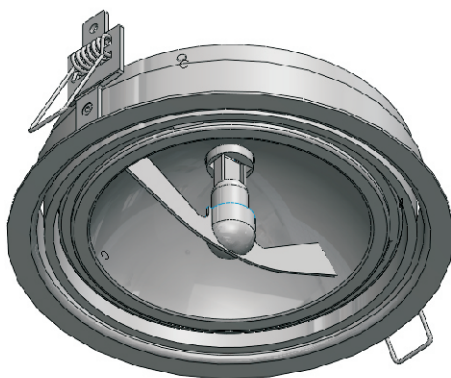


**CI111****IP 20**

MODELLO MODEL	DESCRIZIONE DESCRIPTION	SORGENTI LIGHTS
LT6000	CI 111 Halo	1xMAX 100W 12V G53 QR111
LT6001	CI 111 HQI	1xMAX 150W G12 10° CDMT
LT6002	CI 111 HQI	1xMAX 150W G12 40° CDMT
LT6003	CI 111 HQI	1xMAX 70W GX8,5 CDM-R111



Intallazione a cartongesso

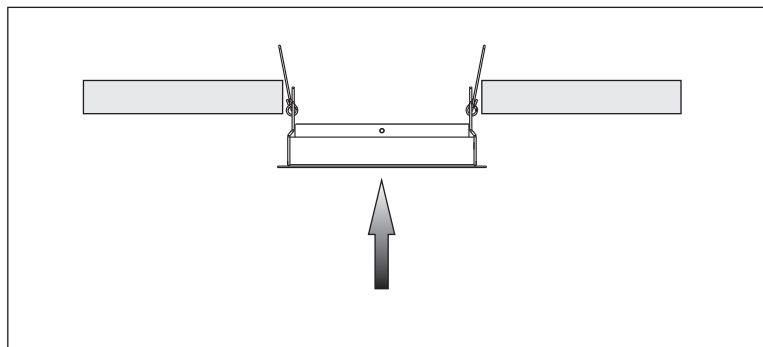
- Effettuare un foro nel cartongesso come in figura di 133mm di diametro.

Attenzione:

- L'installazione deve essere effettuata da personale qualificato.
- Prima di effettuare i collegamenti elettrici assicurarsi di avere tolto tensione all'impianto operando sugli interruttori del quadro elettrico generale.
- Il seguente apparecchio è costruito con parti non commestibili.
- Tenere lontano dalla portata dei bambini: parti che lo costituiscono sono di piccole dimensioni e possono essere da essi ingerite.
- Dopo l'accensione in alcune parti l'apparecchio potrebbe raggiungere alte temperature pertanto non toccare.
- Non versare acqua o altri liquidi sull'apparecchio.
- Qualora l'apparecchio presentasse difetti di fabbricazione che ne pregiudicassero il funzionamento, restituirlo al rivenditore;
- Se si interviene sull'apparecchio manomettendolo, l'azienda non risponderà in alcun caso di danni provocati a cose o persone.

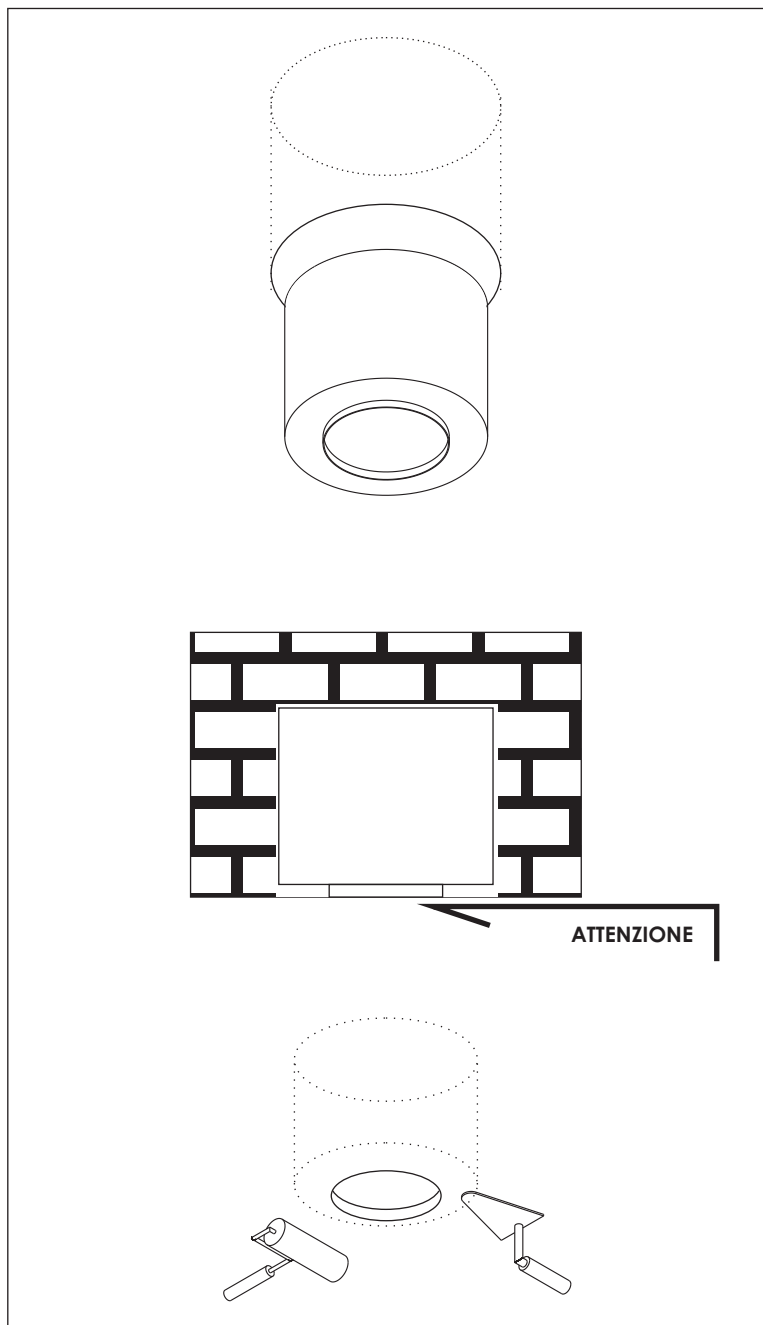
Warning:

- The installation must be effected by competent staff only
- Before making the electrical connections make sure that the tension line is off by pushing the switches on the general switchboard
- The article is manufactured with non-eatable parts
- Keep away from children, small components could be easily swallowed
- When on, the item can reach hot temperature, do not touch
- Do not pour water or other liquids on it
- In case of faulty article, not allowing its proper working, just send it back to the reseller
- If you dismantle the product, the supplier will not be liable for damages



- Inserire il faretto all'interno del cartongesso sollevando le apposite molle.

- Cablare il faretto ed inserire delle lampadine adeguate a seconda del modello.



Installazione a laterizio

- Effettuare un foro nel laterizio adeguato alle dimensioni della cassaforma.
Dimensioni cassaforma: Ø220 H180

- Posizionare la cassaforma e fissarla con malta cementizia.

Avvertenze:

- la bocca di ingresso dovrà essere a livello dell'intonaco finito;
- non deformare la cassaforma durante l'installazione

- Stuccare, verniciare la parete e ripulire l'interno della cassaforma da residui di materiale.

- Inserire il faretto all'interno della cassaforma sollevando le apposite molle.

- Cablare il faretto e inserire delle lampadine adeguate a seconda del modello.



IT Questo prodotto è conforme alla Direttiva EU 2002/96/EC

Il simbolo del cestino barrato riportato sull'apparecchio indica che il prodotto, alla fine della propria vita utile, dovendo essere trattato separatamente dai rifiuti domestici, deve essere conferito in un centro di raccolta differenziata per apparecchiature elettriche ed elettroniche oppure riconsegnato al rivenditore al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura equivalente.

L'utente è responsabile del conferimento dell'apparecchio a fine vita alle appropriate strutture di raccolta. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchio smesso la riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale compatibile, contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composto il prodotto.

Per informazioni più dettagliate inerenti i sistemi di raccolta disponibili, rivolgersi al servizio locale di smaltimento rifiuti, o al negozio in cui è stato effettuato l'acquisto.

GB This product confirms to EU Directive 2002/96/EC

The symbol of the crossed waste paper basket on the appliance indicates that at the end of its working life the product should be disposed of separately from normal domestic household rubbish, it must be disposed of at a waste disposal centre with dedicated facilities for electric and electronic appliances or returned to the retailer when a new replacement product is purchased.

The user is responsible for the disposal of the product at the end of its life at an appropriate waste disposal centre. The waste disposal centre (using special treatment and recycling processes effectively dismantles and disposes of the appliance) helps to protect the environment by recycling the material from which the product is made.

For further information about waste disposal system visit your local waste disposal centre or the retailer from which the product was purchased.