

Istruzioni per il montaggio Assembly instructions



L 30 cm - H 88 cm / W 11 3/4" - H 34 5/8"
: L 30 cm - H 88 cm - Apertura MAX 100 cm
W 11 3/4" - Height 34 5/8" - Opening width 39 3/8"

SOSPENSIONE / PENDANT LAMP

La sicurezza dell'apparecchio è garantita solo con l'uso appropriato delle seguenti istruzioni, pertanto è necessario conservarle.

1. Togliere la tensione di rete prima di procedere all'installazione.
2. Il collegamento elettrico va fatto eseguire esclusivamente da personale tecnico competente.
3. Fissare la montatura (A) al muro con le viti ed i tasselli ad espansione (A1).
4. Collegare i conduttori di alimentazione alla morsetteria in dotazione (B) rispettando le polarità indicate.
5. Fissare il copri rosone (C) alla montatura (A) con il magnete (C1).
6. Svitare il grano della rondella (E1) con la chiave a brugola fornita (F) e spostarla di lato, quindi infilare prima il tubo pirex (E) poi la lampadina alogena (D) ed infine riposizionare la rondella (E1) in modo che il tubo pirex (E) rimanga bloccato, quindi riavvitare il grano sulla rondella (E1).
***Inserire la lampadina nel portalampada verificando la potenza massima riportata nella marcatura dell'apparecchio.
* Non toccare il bulbo della lampadina (D) a mani nude, usare un panno.

Lampadine consigliate:

1x200W R7s 118mm

2x200W R7s 118mm

7. Inserire i diffusori (G) nella sede del disco (H), bloccarli con il secondo disco (H) e chiudere avvitando il finale (I).

L'apparecchio è idoneo per essere montato su superfici normalmente infiammabili. Questo modello è destinato ad un utilizzo in ambienti asciutti. Per la pulizia usare un panno morbido e asciutto. Evitare prodotti contenenti solventi.

We only guarantee the safety of the fitting when it is used in accordance with these instructions. Keep them in a safe place for reference purposes.

1. Isolate the installation circuit from the electrical mains, before starting to install the light.
2. The installation must be carried out only by a qualified electrician.
3. Fix the mounting (A) in the required position using screws and expansion plugs (A1).
4. Connect the power wires to the terminal block (B). Take care to respect the correct polarity.
5. Fix the canopy cover (C), to the mounting (A) using the magnet (C1).
6. Unscrew the grub screw of the ring (E1), using the allen key provided. Fit the pyrex tube (E) and the halogen bulb (D). ***Re-position the ring (E1) so that the pyrex tube (E) is firmly fixed in place. Tighten the grub screw of the ring (E1).
*** Check the maximum power rating of the bulb against the lamp maximum Watt label, to ensure that the bulb power is equal to or less than this figure.
* Avoid touching the glass of bulb (D) during bulb installation.

Recommended bulbs :

1x200W R7s 118mm

2x200W R7s 118mm

7. Insert the glasses (G) in the inner groove of ring (H), block all with second ring (H) and lock with end detail (I).

This lamp is suitable for installation on combustible surfaces.

It is only suitable for use in a dry interior location.

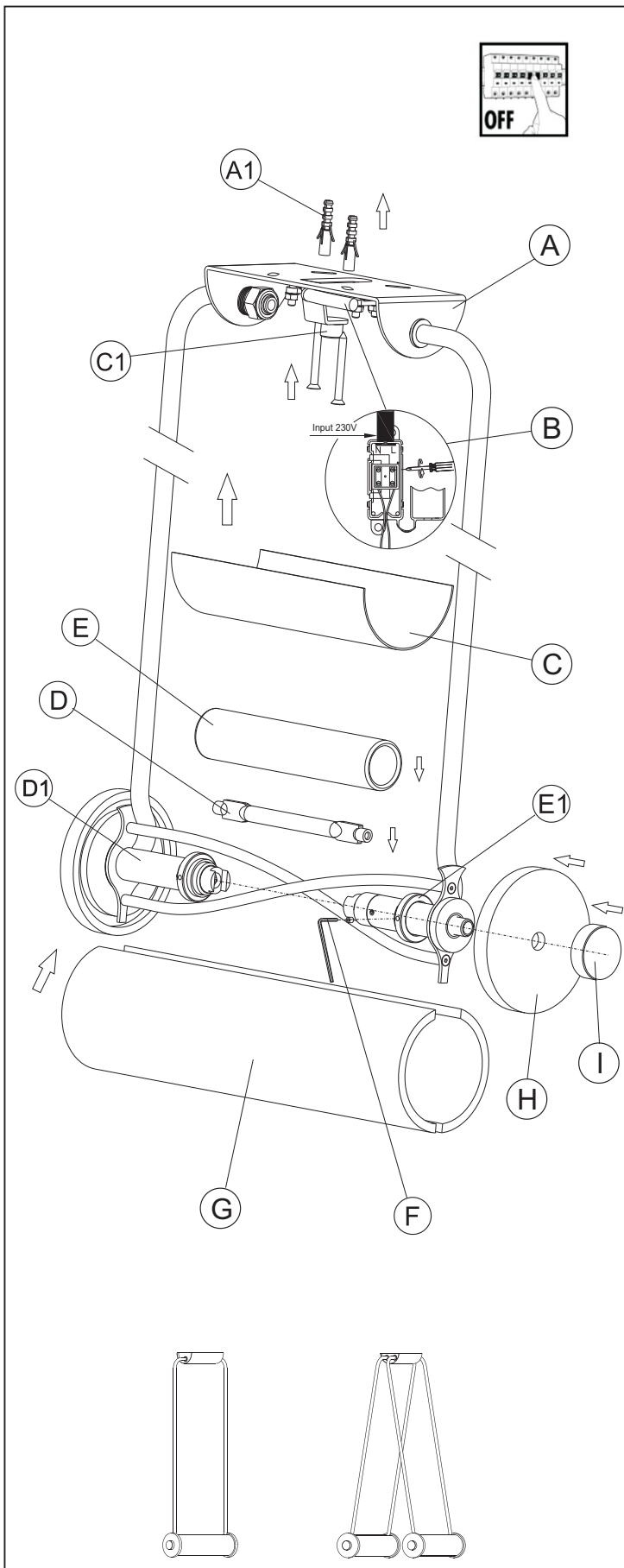
Clean with a soft dry cloth. Do not use detergents containing solvents.

ATTENZIONE

- Il produttore declina ogni responsabilità per danni causati da uno scorretto utilizzo o per la manomissione dell'apparecchio stesso.
- NON COPRIRE l'apparecchio con panni e/o quant'altro possa causare un eccessivo surriscaldamento.
- Per la sostituzione di componenti usurati rivolgersi a personale qualificato.
- Togliere la tensione di rete prima di sostituire la lampadina o comunque prima di ogni operazione di manutenzione.
- **Sostituzione lampadine:** spegnere la lampada per almeno 10 minuti prima di procedere alla sostituzione.

WARNINGS

- Our company shall not be held responsible for any injury to persons, or for any damage to things, consequent on incorrect use of this lamp, or consequent on any unauthorised modification of, or tampering with, the same.
- NEVER cover the lamp. This will cause it to overheat and may cause a fire.
- Electrical repairs must be only carried out by a qualified electrician and no-one else.
- Isolate the lamp from the main supply before changing the bulb, or before any other maintenance operation.
- **Changing light bulbs:** allow the lamp to cool for 10 minutes before proceeding.



230V 50Hz



IP 20



INDOOR USE
ONLY