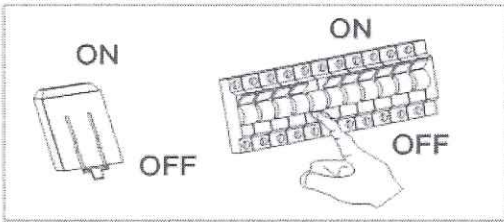


4360



Togliere la corrente quando cambiate le lampadine o collegate i fili

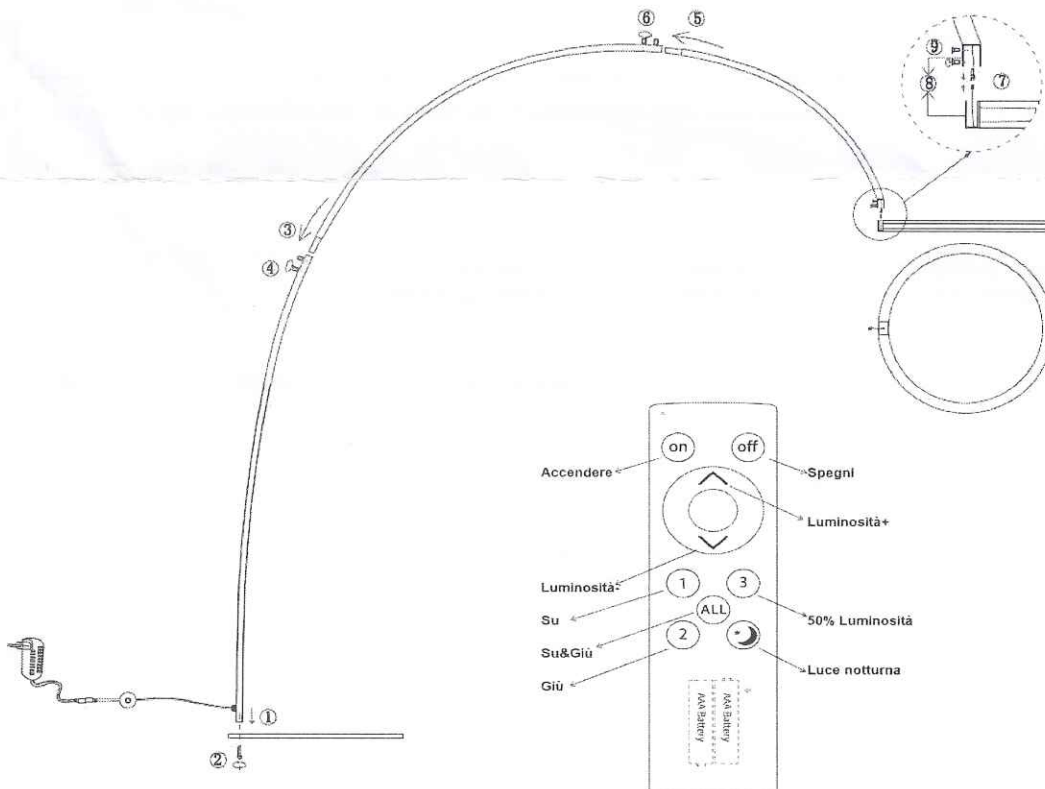
Tomasucci

Modello N°:4360
AC 220-240-50HZ LED 20W
Attach bulb: LED20W



Symbols

Sample image with the installation instructions and item assembly













※ As with memory function, please turn on the light by remote (not by foot switch) if you turn off it by remote last time.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

- La sostituzione del cavo di alimentazione od eventuali interventi alle parti elettriche dovranno essere effettuate esclusivamente secondo le Normative del Paese d'origine, dalla Ditta Produttrice o da personale qualificato al fine di evitare inutili rischi
- L'azienda produttrice informa sul corretto uso degli articoli d'illuminazione; pertanto attenetevi sempre a queste istruzioni che assicurano una corretta e sicura installazione nonché funzionamento e conservatele quindi per future consultazioni
- Togliete sempre la corrente prima di iniziare un'installazione, manutenzione o riparazione
- Verificate il colore corretto del cavo da collegare : blu (N), marrone o nero (L) e se con protezione in classe 1, giallo/verde (terra-vedi simbolo 2)
- Effettuate la pulizia degli articoli d'illuminazione con panni asciutti e non usare né solventi né prodotti abrasivi. Evitate di spargere liquidi su tutte le parti elettriche
- MAX..... W. Indica il Wattaggio massimo da usare per l'articolo da Voi acquistato. Usate solo lampadine adatte a questo articolo e con potenza non superiore al Wattaggio indicato sulle istruzioni
- Prestare attenzione in caso di sostituzione della lampada a causa delle elevate temperature
- Tenete sempre in considerazione tutte le specifiche tecniche dell'apparecchio controllando i simboli che si trovano sull'etichetta di ogni articolo e nella pagina successiva. Di seguito, contrassegnate da un numero identificativo sono riportate le spiegazioni di ciascuna icona.

CARATTERISTICHE TECNICHE: le spiegazioni a seguire fanno riferimento alle icone che trovate riportate nella pagina seguente di queste istruzioni e all'interno di ogni lampada.

1		Lampada conforme alle Direttive Europee
2		Protezione in classe 1: l'apparecchio ha una connessione di presa a terra. Il cavo di terra (giallo/verde) deve essere collegato alla vite contrassegnata dal simbolo 2.
3		Protezione in classe 2: questa lampada ha una doppia protezione e può non essere collegata ad una presa di terra
4		Protezione in classe 3: apparecchio a bassissima tensione di sicurezza inferiore a 50V (c.a.)
5		Adatto per essere installato su superfici normalmente infiammabili . Le apparecchiature d'illuminazione da incasso non devono essere coperte con materiale isolante o similare
6		Questa lampada è adatta solo ad un uso interno : non può essere installata ed utilizzata in ambienti in cui sia possibile il contatto diretto con l'acqua
7		Rispettate sempre la distanza minima tra lampadina e gli oggetti illuminati come indicato nell'icona
8		Apparecchio senza vetro di protezione
9		Non toccare la lampadina a mani nude in caso di installazione o sostituzione
10		Potete aiutare a proteggere l'ambiente! Ricordate di rispettare le Normative Locali: consegnate le apparecchiature elettriche usate in un centro di smaltimento autorizzato