

Sostituire la copertura di protezione rotta! Non aprire sotto la tensione!

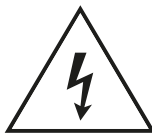
L'installazione può essere eseguita solo da persone autorizzate e secondo le istruzioni di montaggio. Una qualsiasi altra installazione sarà considerata impropria. Per una buona installazione e per il funzionamento corretto della lampada è necessario installare la lampada su una superficie di montaggio piana.

Accertarsi che la lampada sia sempre scollegata dalla rete elettrica prima di avviare i lavori di installazione.

Non utilizzare la lampada se danneggiata o se il cavo di alimentazione è danneggiato.

Per pulire la lampada, utilizzare solo panni in microfibra. Le modifiche tecniche del dispositivo non sono soggette a preavviso.

Non smaltire l'apparecchio o sue parti come un rifiuto domestico, ma dismettere l'apparecchio secondo un corretto riciclaggio.



La fonte di luce in questa lampada deve essere sostituita solo dal produttore, oppure suo tecnico autorizzato o da persona con la qualifica adeguata!



220-240V
50/60Hz



INFORMAZIONI IMPORTANTI

Norme generali di sicurezza

Sicurezza delle persone



Leggere le istruzioni

Tutte le istruzioni per la sicurezza e per l'operatività devono essere lette prima che il prodotto sia messo in funzione.

Conservare le istruzioni

Le istruzioni per la sicurezza ed operative devono essere conservate per una consulta futura.

Seguire le istruzioni

Devono essere seguite tutte le istruzioni per l'operatività e per l'utilizzo del prodotto.

Precauzioni particolari

Rispettare tassativamente l'ordine delle istruzioni di installazione e collegamento descritte nel manuale. Verificare le indicazioni riportate sulla targa di identificazione: esse devono corrispondere alla vostra rete elettrica di alimentazione ed al consumo elettrico.

Riparazioni

Non tentare di riparare il prodotto da soli. Aprire o rimuovere il coperchio potrebbe esporre ad una tensione pericolosa.

Operazioni di installazione, messa in servizio e manutenzione

Solo persone qualificate devono operare nell'installazione, nell'eventuale ricerca guasti e, in generale, per qualunque tipo d'intervento sull'impianto o sul prodotto.

Assicurarsi che l'impianto non sia in tensione durante l'installazione del prodotto.



ATTENZIONE! Se l'apparecchiatura contiene batterie, queste possono costituire un rischio di scossa elettrica o di ustione dovuto all'elevata corrente di corto circuito. E' necessario attenersi alle seguenti precauzioni:

Togliersi orologi, anelli, braccialetti o qualsiasi altro oggetto metallico

Utilizzare oggetti con manici isolati

Non appoggiare utensili o oggetti metallici sulle batterie

Non tentare di modificare i cablaggi o i connettori delle batterie

Sicurezza del prodotto

Precauzioni particolari

Non posizionare in prossimità di liquidi oppure in un ambiente ad umidità eccessiva.

Non lasciare penetrare del liquido o corpi estranei all'interno dell'apparecchiatura.

Pulire con uno straccio in microfibra.

Informazioni sull'ambiente

Note per lo smaltimento del prodotto valide per la Comunità Europea

Questo prodotto è stato progettato e assemblato con materiali e componenti di alta qualità che possono essere riciclati e riutilizzati.

Non smaltire il prodotto come rifiuto solido urbano ma smaltirlo negli appositi centri di raccolta.

E' possibile smaltire il prodotto direttamente dal distributore dietro l'acquisto di uno nuovo, equivalente a quello da smaltire.

Abbandonando il prodotto nell'ambiente si potrebbero creare gravi danni all'ambiente stesso.

Nel caso il prodotto contenga delle batterie è necessario rimuoverle prima di procedere allo smaltimento. Queste ultime debbono essere smaltite separatamente in altri contenitori in quanto contenenti sostanze altamente tossiche.

Il simbolo rappresentato in figura rappresenta il bidone dei rifiuti urbani ed è tassativamente vietato riporre l'apparecchio in questi contenitori.

L'immissione sul mercato dopo il 1° luglio 2006 di prodotti non conformi al DLgs 151 del 25-07-05 (Direttiva RoHS RAEE) è amministrativamente sanzionato.



LifePO4

Smaltimento pile e batterie

Le pile e le batterie contengono sostanze nocive!

Alla fine del loro ciclo di vita non devono essere smaltite con i rifiuti comuni, ma devono essere consegnate ad un centro di riciclaggio e smaltimento dei rifiuti autorizzato.

Prodotto, Importato e Distribuito da M.C. Elettrici S.p.A.
Via B. Buozzi, 9 - 20072 - Pieve Emanuele (MI)
P.I. 12635250157 tel +39028939171 e-mail info@mcelettrici.com
LEAF LIGHT è un marchio registrato M.C. Elettrici S.p.A.

Reg. A.E.E. N. IT08020000000920
Eco Contributo RAEE Assolto ove dovuto