# INDICAZIONI E INFORMAZIONI PER LA TUTELA AMBIENTALE



#### INFORMAZIONE AGLI UTENTI

ai sensi dell'art. 26 del Decreto Legislativo 14 marzo 2014, n. 49 "Attuazione della direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)"

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura o sulla sua confezione indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti.

L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri comunali di raccolta differenziata dei rifiuti elettrotecnici ed elettronici.

In alternativa alla gestione autonoma è possibile consegnare l'apparecchiatura che si desidera smaltire al rivenditore, al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente.

Presso i rivenditori di prodotti elettronici con superficie di vendita di almeno 400 mq è inoltre possibile consegnare gratuitamente, senza obbligo di acquisto, i prodotti elettronici da smaltire con dimensioni inferiori a 25 cm.

L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il reimpiego e/o riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura.

La precisa ed integrale osservanza di tutte le norme, indicazioni e divieti esposti in queste istruzioni costituisce un requisito essenziale per il corretto funzionamento e utilizzo del prodotto. Mizar, pertanto, declina ogni responsabilità per quanto derivante dal mancato rispetto, anche parziale, di tali indicazioni.

Caratteristiche soggette a modifica senza preavviso. È vietata la riproduzione totale o parziale senza autorizzazione Mizar.

## ISTRUZIONI D'USO E INSTALLAZIONE

 $Astracto_{-0116} Astracto_{-0116} Astr$ 

MGY0024









MIZAR è un marchio di REER S.p.A.
via Meucci 77 | Leinì (TO) 10040 | ITALIA
Tel. +39 011 9969833 | Fax +39 011 859867
Internet: www.mizarluce.it | e-mail: info@mizarluce.it



### **AVVERTENZE**

Prima di utilizzare il faretto leggere attentamente il presente foglio d'istruzioni. Conservarlo per futuro riferimento. Attenzione: le cautele riguardanti la sicurezza devono essere seguite con scrupolo.

### **CARATTERISTICHE TECNICHE**

Alimentazione: 230 VAC/50 Hz driver incluso Driver incluso: 3x350mA 3-8VDC (MAX 9VDC)

NON DIMMERABILE

30.000 ore

Potenza: 3x1W PF: 0,5 3x80lm Flusso luminoso Led: Temperatura di colore: 3000K CRI (Indice Resa Cromatica): ≥ 80 SDCM: ≤ 3 Tipo Led: CREE Angolo luce: 120° Materiale: Gesso

Grado di protezione: IP20

Temperatura ambiente: da -20°C a +50°C Dimensioni: 300x38x95mm Dimensioni foratura: 303x98mm

Peso: 1,3 Kg

Classe di isolamento: Il

Conforme alle vigenti norme e direttive europee, come attestato dal marchio CE.



Durata Led:

#### **ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE**

⚠ **Attenzione**: l'installazione deve essere effettuata soltanto da un installatore professionale. Mizar non si assume nessuna responsabilità per errori commessi da installatori non abilitati.

⚠ **Attenzione**: le condizioni ambientali devono essere compatibili col grado di protezione (IP) del prodotto. Prodotto non adatto per utilizzo in esterno.

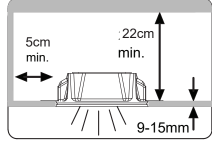
⚠ **Attenzione**: questi apparecchi non sono idonei ad essere ricoperti con materiale termicamente isolante, vedi simbolo.



Apparecchio non idoneo ad essere ricoperto con materiale isolante

Prevedere e verificare il corretto dimensionamento del foro e degli spazi di montaggio







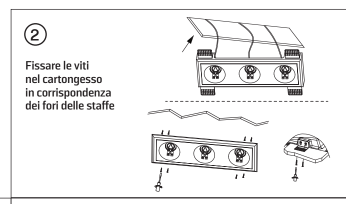


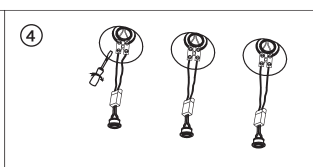
⚠ Attenzione: prima di iniziare l'installazione scollegare la tensione di rete.

⚠ **Attenzione**: il vano per l'alloggiamento del faretto deve essere di dimensioni opportune, vedi figure. Controllare innanzitutto che il prodotto sia integro e non abbia subito danni durante il trasporto. Effettuare l'installazione seguendo le indicazioni riportate nelle figure.

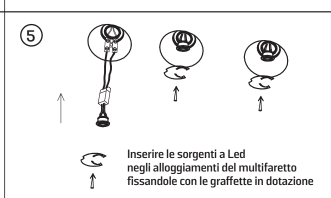
## INDICAZIONI PER LA SICUREZZA DURANTE L'USO

- ★ Apparecchio da interno con sorgente luminosa a Led; rispettare scrupolosamente le cautele relative al grado di protezione IP.
- ★ Verificare attentamente che l'installazione risulti stabile nelle condizioni di utilizzo previste.
- ★ La sorgente luminosa di questo apparecchio non è sostituibile; quando la sorgente luminosa raggiunge il fine vita deve essere sostituito l'intero apparecchio.
- ★ Seguire tutte le avvertenze esposte nella sezione istruzioni per l'installazione.
- ★ Mizar declina ogni responsabilità riguardo a danni a persone, animali o cose derivanti da uso o installazione non corrette.









Collegare le sorgenti a Led ai morsetti del multifaretto