

## 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.

8543269 rev. 0

## ISTRUZIONI D'USO E INSTALLAZIONE

Altissimo  
faretto a incasso orientabile



mizar



mizar

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](http://www.mizarluce.it) | e-mail: [info@mizarluce.it](mailto:info@mizarluce.it)

m mizar

### 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:	220/240 V
Driver incluso	NON DIMMERABILE
Potenza:	18 W / 35 W
Temperatura di colore:	3000K / 4000K
PF:	≥ 0,9
CRI (Indice Resa Cromatica):	≥ 90
SDCM:	≤ 3
Sicurezza fotobiologica:	RG1 (Rischio Basso)
Angolo luce:	15° / 30° / 50°
Corpo:	alluminio
Lente:	PMMA
Finitura:	colore bianco RAL9003
Durata Led:	30.000 ore
Grado di protezione:	IP20
Temperatura ambiente:	da -25°C a +35°C
Peso:	0,47 kg / 0,60 Kg
Classe di isolamento:	II

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

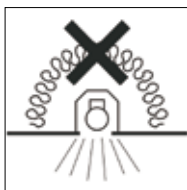


## ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE

⚠ **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**

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

⚠ **Attenzione:** il vano per l'alloggiamento del faretto deve essere di dimensioni opportune. 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.

codice	potenza	driver	lm out	K	ottica	quota A	quota B	foro C
MIC0044	18 W	500mA 30-42V	1923	3000	15°	Ø 111 mm	106	Ø 102 mm
MIC0045				4000				
MIC0046			1903	3000	30°			
MIC0047				4000				
MIC0048			1861	3000	50°			
MIC0049				4000				

codice	potenza	driver	lm out	K	ottica	quota A	quota B	foro C
MIC0050	35 W	900mA 30-42V	3411	3000	15°	Ø 135 mm	138	Ø 120mm
MIC0051				4000				
MIC0052			3333	3000	30°			
MIC0053				4000				
MIC0054			3084	3000	50°			
MIC0055				4000				

