

## ISTRUZIONI D'USO E INSTALLAZIONE

### Plafone LED modello UFO

#### AVVERTENZE

Prima di utilizzare il prodotto leggere attentamente il presente foglio d'istruzioni. Conservarlo per futuro riferimento.

**Attenzione: le cautele riguardanti la sicurezza devono essere seguite con scrupolo.**

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

##### Modelli UFO 16W (6360572, 6360571), 18W (6360473, 6360570)

- Alimentazione: 230V 50/60Hz – driver incluso
- Driver (18W 4000K): corrente costante 280mA / NON DIMMERABILE
- Driver (18W 3000K; 16W): corrente costante 700mA / NON DIMMERABILE
- Potenza: 18W / 16W (specificata sul prodotto)
- Temperatura ambiente: da -20°C a +40°C
- Flusso luminoso 18W: 1530lm (4000K) / 1280lm (3000K)
- Flusso luminoso 16W: 1150lm (4000K) / 1100lm (3000K)
- Colorazione LED: 4000K / 3000K (specificato sul prodotto)
- CRI:  $\geq 80$
- Angolo luce: 120°
- Tipo LED: SMD 2835 (18W 4000K) / SMD 3014 (18W 3000K; 16W)
- N° LED: 88 (18W 4000K) / 84 (18W 3000K) / 72 (16W)
- Durata: 30.000 ore (18W 4000K) / 40.000 ore (18W 3000K; 16W)
- Materiale: diffusore in PMMA, corpo in alluminio
- Dimensioni:  $\varnothing$  360x105mm (18W 4000K) /  $\varnothing$  360x115mm (18W 3000K) /  $\varnothing$  295x100mm (16W)
- Grado di protezione: IP44
- Classe di isolamento: II (modelli 6360570, 6360571, 6360572)
- Classe di isolamento: I (modello 6360473)

Conformi alle vigenti norme e Direttive europee, come attestato dal marchio CE.



#### ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE



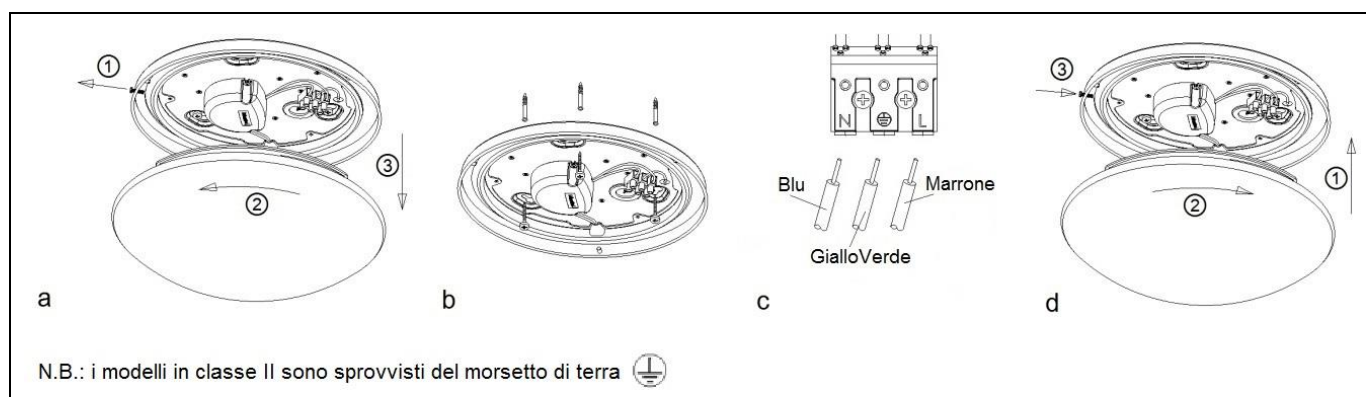
**Attenzione: l'installazione deve essere effettuata soltanto da un installatore professionale. La Reer non si assume nessuna responsabilità per errori commessi da installatori non abilitati.**



**Attenzione: le condizioni ambientali devono essere compatibili col grado di protezione (IP) del prodotto.**

Controllare innanzitutto che il prodotto sia integro e non abbia subito danni durante il trasporto. Prima di iniziare l'installazione scollegare la tensione di rete.

#### INSTALLAZIONE



## INDICAZIONI PER LA SICUREZZA DURANTE L'USO

- Apparecchio con sorgente luminosa a LED; rispettare scrupolosamente le cautele relative al grado di protezione IP; seguire attentamente le avvertenze indicate nelle istruzioni di installazione.
- Verificare attentamente che l'installazione risulti stabile nelle condizioni di utilizzo previste.
- Non coprire l'apparecchio e permettere la libera circolazione dell'aria attorno allo stesso; non appendere o fissare qualsiasi cosa all'apparecchio.
- La sorgente luminosa di questo apparecchio non è sostituibile; quando la sorgente luminosa raggiunge il fine vita deve essere sostituito l'intero apparecchio.
- ReeR declina ogni responsabilità riguardo a danni a persone, animali o cose derivanti da uso o installazione non corrette.

## 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 m<sup>2</sup> 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.

ReeR S.p.A, 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 ReeR.*



ReeR S.p.A.

32 via Carcano

10153 Torino Italia

Tel. +39/0112482215 r.a.

Fax +39/011859867

Internet: [www.reer.it](http://www.reer.it)

e-mail: [info@reer.it](mailto:info@reer.it)