

Principe

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
Frequenza	50/60Hz
Driver incluso	DIMMERABILE - DALI
Potenza	25 W
Temperatura di colore	4000K
Flusso luminoso	2160lm
Mantenimento del flusso luminoso	L80 B20 (60.000h)
PF	≥ 0,5
CRI (Indice Resa Cromatica)	≥ 90
UGR	≤ 19
SDCM	≤ 3
Sicurezza fotobiologica	RG1 (Rischio Basso)
Angolo luce	60°
Corpo	alluminio
Lente	vetro temperato chiaro
Finitura	colore bianco RAL9003
Durata Led	50.000 ore
Grado di protezione	IK03 - IP20 (IP54 frontale)
Temperatura ambiente	da -20°C a +50°C
Peso	Kg 0,57
Classe di isolamento	II

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 cassetto 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. REER, 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

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



Principe

faretto a incasso DALI



8543376 rev.0

ISTRUZIONI D'USO E INSTALLAZIONE

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

REER

REER S.p.A. via Carcano 32, 10153 Torino - ITALIA
www.reer.it

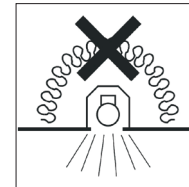
ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE

⚠ **Attenzione:** l'installazione deve essere effettuata soltanto da un installatore professionale. 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. Prodotto non adatto per utilizzo in esterno.

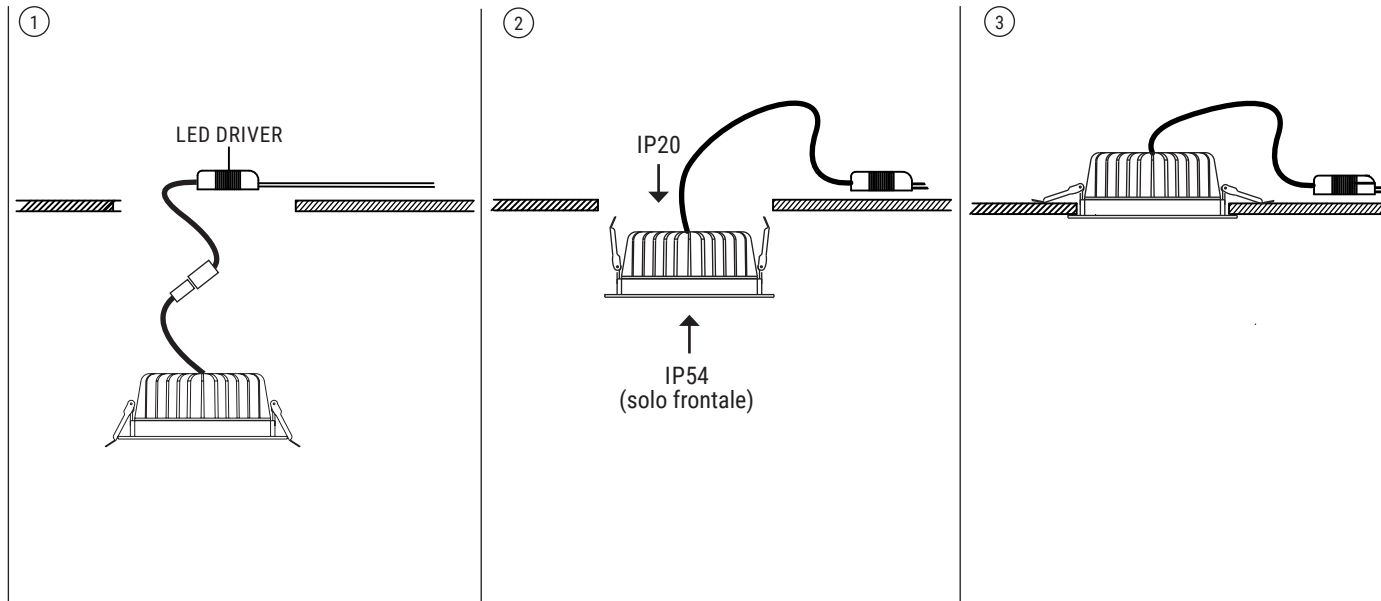
⚠ **Attenzione:** questi apparecchi non sono idonei ad essere ricoperti con materiale termicamente isolante, vedi simbolo.

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.



Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica F

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.
- ★ REER declina ogni responsabilità riguardo a danni a persone, animali o cose derivanti da uso o installazione non corrette.

Schema connessione del Driver DALI

