

# Vela / Vela mini

## CARATTERISTICHE TECNICHE

|                           |                               |
|---------------------------|-------------------------------|
| Alimentazione             | 230 V - 50/60Hz               |
| Driver                    | Incluso NON DIMMERABILE       |
| PF                        | 0,8                           |
| CRI                       | ≥ 80                          |
| SDCM                      | ≤ 5                           |
| Tipo di Led               | SMD                           |
| Angolo Luce               | 120°                          |
| Durata Led                | 50.000 h                      |
| Gradi di protezione       | IP54 - IK03                   |
| Temperatura di esercizio  | -20°C / +45°C                 |
| Corpo                     | alluminio                     |
| Diffusore                 | vetro temperato               |
| Finitura                  | bianco RAL9003 / nero RAL9005 |
| Sicurezza fotobiologica   | Gruppo di Rischio 1           |
| Classe di isolamento      | I                             |
| Mantenimento del flusso   | L70 B50 -50,000h              |
| Sfarfallio                | Pst LM ≤1,0 (a pieno carico)  |
| Effetto stroboscopico SVM | ≤ 0,4 (a pieno carico)        |

| codice  | finitura | W | K    | lm  | mm        | Kg    |
|---------|----------|---|------|-----|-----------|-------|
| 6361243 | bianco   | 8 | 3000 | 745 | 220x90x48 | 0,800 |
| 6361244 | nero     |   |      |     |           |       |
| 6361320 | bianco   |   | 4000 | 863 |           |       |
| 6361321 | nero     | 6 |      |     | 170x80x40 | 0,500 |
| 6361245 | bianco   |   | 3000 | 565 |           |       |
| 6361246 | nero     |   |      |     |           |       |
| 6361322 | bianco   |   | 4000 | 592 |           |       |
| 6361323 | nero     |   |      |     |           |       |



**Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica E**

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



## 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. REER SpA, 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.

# Vela / Vela mini

Apparecchio biemissione a parete



8543395 rev.1

## 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.reerlighting.com

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

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

⚠ **Attenzione:** la messa a terra deve essere effettuata con cura e con un collegamento di terra corrispondente alle norme (apparecchio di Classe I).

⚠ **Attenzione:** controllare che il prodotto sia integro e non abbia subito danni durante il trasporto. Effettuare l'installazione seguendo le indicazioni riportate nelle figure. Utilizzare dispositivi di fissaggio adeguati alla superficie di montaggio e al peso dell'apparecchio (tasselli ad espansione o altro); tracciare sulla superficie di montaggio la posizione per i dispositivi di fissaggio, forare e fissare l'apparecchio.

⚠ **Attenzione:** non praticare fori sull'apparecchiatura causa decadimento della garanzia e del grado IP dichiarato.

## INDICAZIONI PER LA SICUREZZA DURANTE L'USO

★ Apparecchio da esterno 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.

★ 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.

★ Scollegare l'apparecchio dalla rete elettrica ed attendere che si sia raffreddato prima di eseguire qualsiasi operazione di pulizia.

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

