

## ISTRUZIONI D'USO E INSTALLAZIONE

### Faro LED da esterno modello REM

#### 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

- Alimentazione: 230 Vac 50Hz
- Temperatura ambiente: da -20°C a +50°C
- LED: SHARP COB
- Temperatura di colore: 3000K
- CRI:  $\geq 82$
- Angolo luce: 55°
- Materiale: Alluminio
- Classe di isolamento: I (è necessario effettuare la messa a terra).

##### Modelli REM Mono e REM Plafone - codici 6360435, 6360550

- Driver incluso: 500mA / NON DIMMERABILE
- Potenza: 9W
- Flusso luminoso: 900lm (REM Mono - 6360435)
- Flusso luminoso: 750lm (REM Plafone - 6360550)
- Durata LED: 40.000 ore
- Grado di protezione: IP55
- Dimensioni:  $\varnothing 100 \times 145 \times 116$ mm (REM Mono)
- Dimensioni:  $\varnothing 100 \times 116$ mm (REM Plafone)

##### Modello REM Biemissione - codice 6360436

- Driver incluso: 500mA / NON DIMMERABILE
- Potenza: 2x9W
- Flusso luminoso: 1500lm
- Durata LED: 40.000 ore
- Grado di protezione: IP55
- Dimensioni:  $\varnothing 100 \times 230 \times 145$ mm

##### Modello REM - codice 6360474

- Driver incluso: 700mA / NON DIMMERABILE
- Potenza: 26W
- Flusso luminoso: 2400lm
- Durata LED: 30.000 ore
- Grado di protezione: IP66
- Dimensioni:  $\varnothing 100 \times 155$ mm

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.

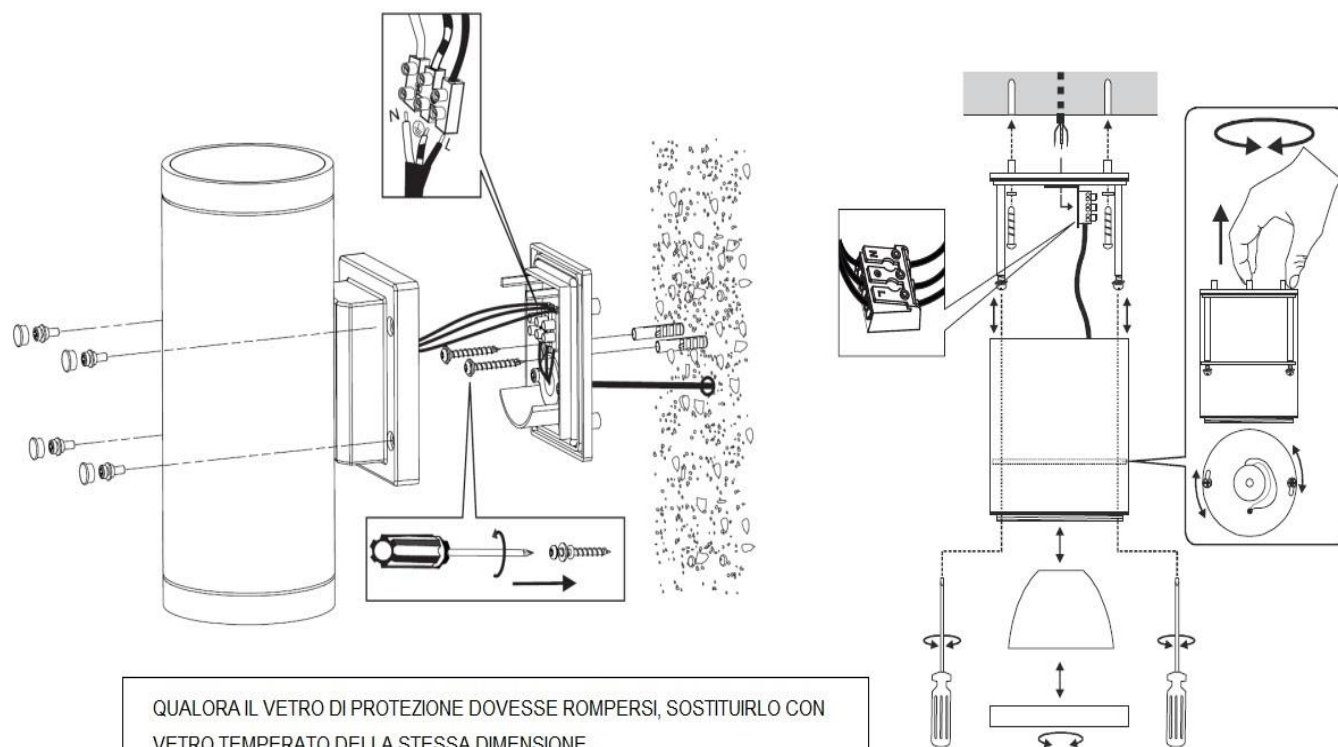
Controllare innanzitutto che il prodotto sia integro e non abbia subito danni durante il trasporto.

Prima di iniziare l'installazione scollegare la tensione di rete.

Eseguire il montaggio degli apparecchi seguendo le istruzioni di installazione, vedi figure.

## INSTALLAZIONE

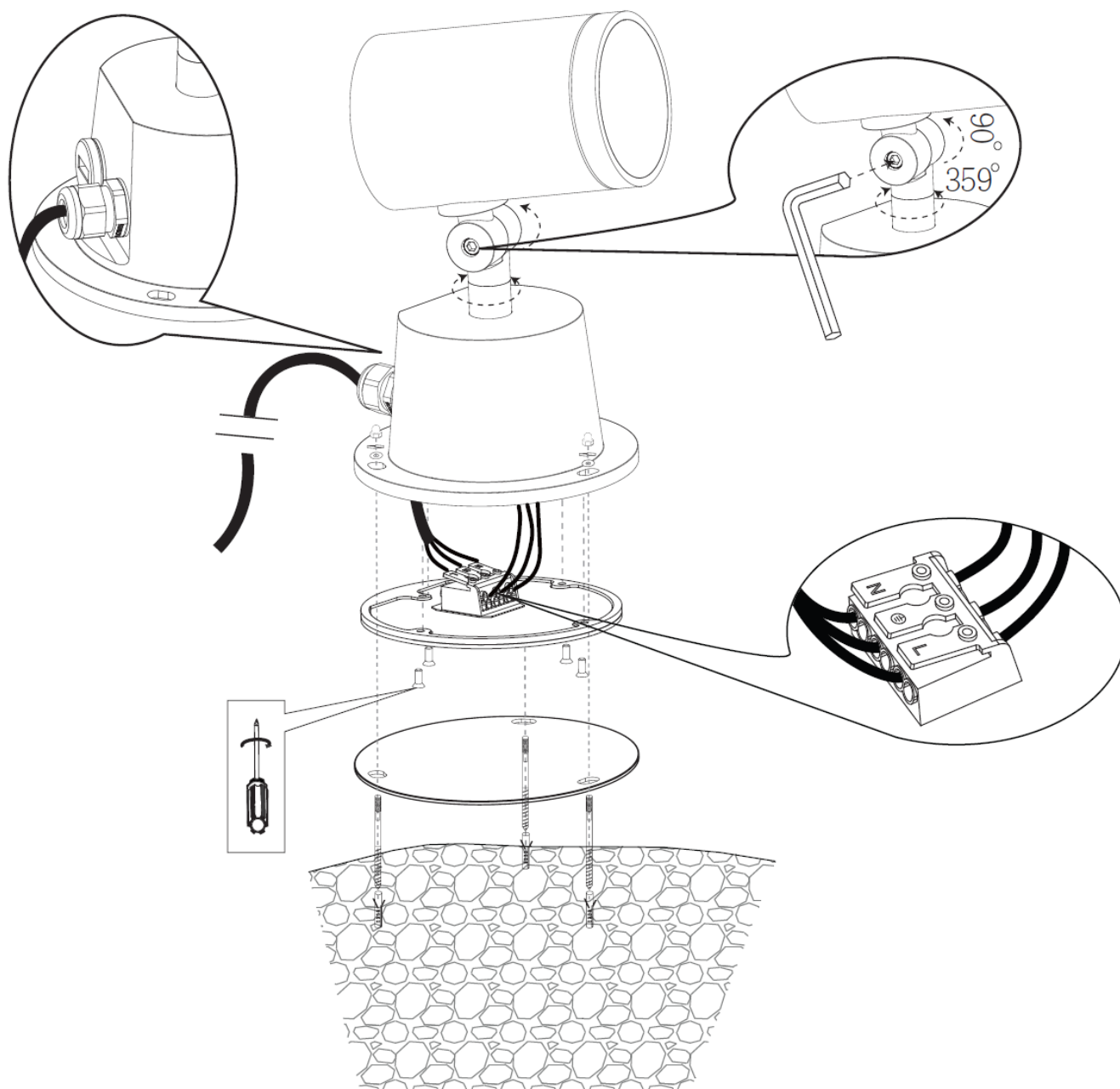
Modelli REM Mono (6360435), REM Biemissione (6360436), REM Plafone (6360550)



QUALORA IL VETRO DI PROTEZIONE DOVESSE ROMPERSI, SOSTITUIRLO CON VETRO TEMPERATO DELLA STESSA DIMENSIONE.

	→		6360435: diametro 90x3mm
			6360436: diametro 93x3mm
			6360550: diametro 96x3mm

Modello REM (6360474)



## 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; seguire attentamente le avvertenze indicate nelle istruzioni di installazione.
- Verificare attentamente che l'installazione risulti stabile nelle condizioni di utilizzo previste.
- Qualora il vetro di protezione dei modelli REM Mono (6360435), REM Biemissione (6360436), REM Plafone (6360550) dovesse rompersi, sostituirlo con vetro temperato delle stesse dimensioni.
- 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)