

# Border Led Panel dimmerabile - tipo D

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Alimentazione:	230 Vac
Frequenza:	50/60Hz
Led Driver:	Incluso DIMMERABILE 0-10Vdc
Potenza:	40W
PF:	≥ 0,9
Flusso luminoso pannello	3800lm (cod. 6360986) 3500lm (cod. 6360987)
Temperatura di colore	4000K (cod. 6360986) 3000K (cod. 6360987)
Angolo luce	120°
CRI (Indice Resa Cromatica)	≥ 80
SDCM:	≤ 6
Sicurezza fotobiologica	Gruppo di Rischio 0 (esente)
Led	SMD 2835
Durata Led	25.000 ore
Materiale	Alluminio - bianco RAL9003
Temperatura di esercizio	-10°C / +40°C
Gradi di protezione	IP20 - IK02
Dimensioni	591x591x11 mm
Peso	0,6 Kg
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 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.

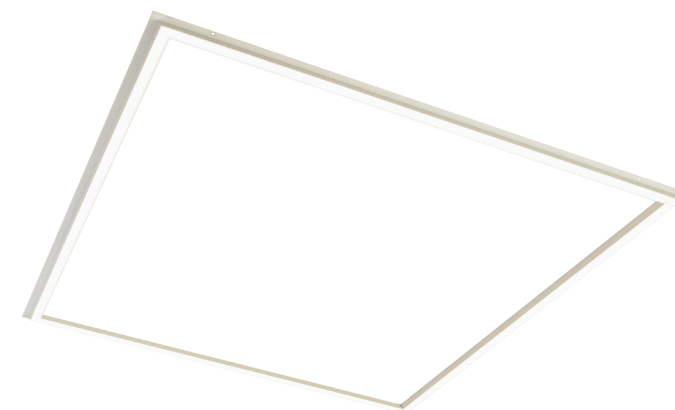
L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il reimpiego e/o riciclo dei materiali di cui 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.

# Border Led Panel dimmerabile - tipo D

## Apparecchio da controsoffitto



cod. 6360986  
cod. 6360987

8543185 rev.1

## ISTRUZIONI D'USO E INSTALLAZIONE

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.

# REER

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

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



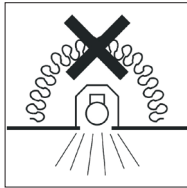
## ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE

⚠ **Attenzione:** l'installazione deve essere effettuata soltanto da un installatore professionale. 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**



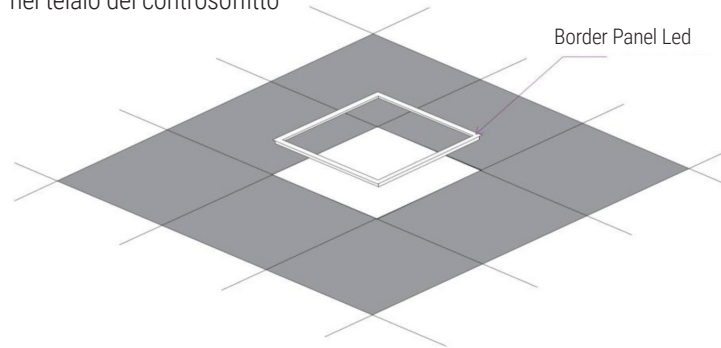
⚠ **Attenzione:** prima di iniziare l'installazione scollegare la tensione di rete.

⚠ **Attenzione:** controllare innanzitutto che il prodotto sia integro e non abbia subito danni durante il trasporto. Effettuare l'installazione seguendo le indicazioni riportate nelle figure.

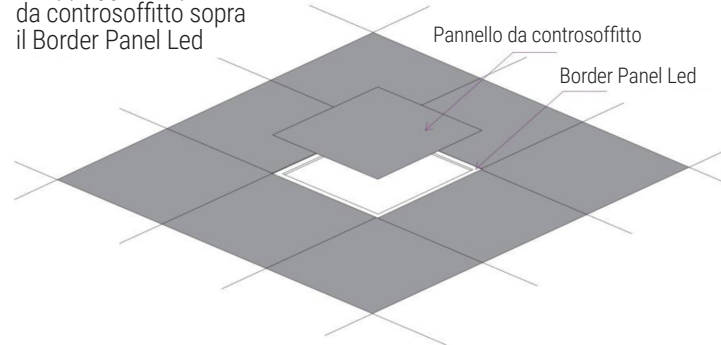
⚠ **Attenzione:** accertarsi che il controsoffitto possa reggere un peso 4 volte superiore al peso del pannello.

### BORDER PANEL LED adatto per pannelli da controsoffitto 595x595 mm

1. Inserire il Border Panel Led nel telaio del controsoffitto



2. Appoggiare il pannello da controsoffitto sopra il Border Panel Led



## 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.

★ Non coprire l'apparecchio e permettere la libera circolazione dell'aria attorno allo stesso; non appendere o fissare qualsiasi cosa all'apparecchio.

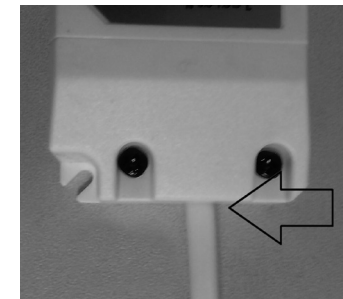
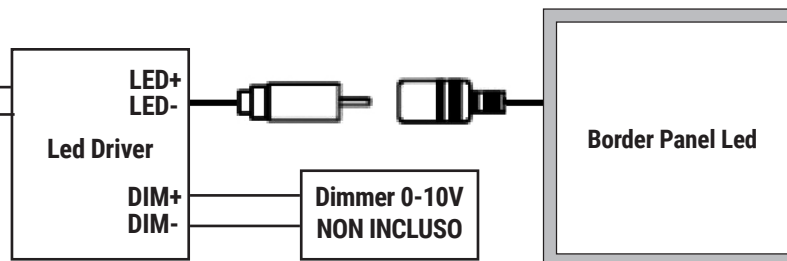
★ La sorgente luminosa di questo apparecchio non è sostituibile; quando la sorgente luminosa raggiunge il fine vita deve essere sostituito l'intero apparecchio.

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

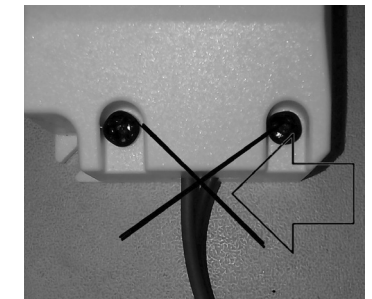
★ REER declina ogni responsabilità riguardo a danni a persone, animali o cose derivanti da uso o installazione non corrette.

230Vac 50/60Hz

Per collegare il Led Driver alla rete 230Vac utilizzare cavo di tipo **H05W-F 2x0,75mm<sup>2</sup>**



OK

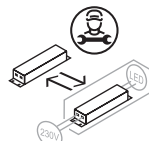


NO

La sorgente luminosa di questo apparecchio NON è sostituibile.



L'alimentatore di questo apparecchio è sostituibile da professionista abilitato



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

Corretto collegamento del Led Driver all'alimentazione 230Vac (il doppio isolamento deve essere garantito fino ai morsetti di ingresso)