

PANEL LIGHT

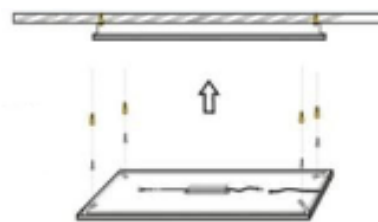


Campo di applicazione	Illuminazione interna		
Classe isolamento	II		
Gradi di protezione	IP43		
Marchi di qualità	Marchio TUV - CE		
Dimensioni e peso	Pannello quadrato 595*595*86mm 2,5Kg	Pannello rettangolare 1195*295*86mm 2,5Kg	Pannello rettangolare 1195*148*86mm 2Kg
Wattaggio netto	36W ±5%		25W ±10%
Voltaggio netto	90V~260V 50Hz		
Fattore di potenza	≥0.9		
LED			
Flusso luminoso pannello	3240-3400lm(4000K/6000K)		2125-2300lm(4000K/6000K)
Efficienza minima LED	140 lm/W		
Efficienza minima pannello	100 lm/W		
Numero di LED	180 pz LED4014		120 pz LED4014
Angolo flusso luminoso	110°		
Temperatura di colore	4000K/6000K ±300K		
Resa cromatica	RA≥80		
Vita attesa	50000h		
Dimmerazione	opzionale		
Temperatura di esercizio	-20°C ~ +50°C、10% ~ 90% R.H.		
Temperatura ambiente	-10°C ~ +30°C、0% ~ 80% R.H.		

METODI DI INSTALLAZIONE

Montaggio a soffitto:

- 1) Fissare la scatola di alluminio con viti.
- 2) Posizionare il driver ed il pannello all'interno della scatola ed ultimare l'installazione.



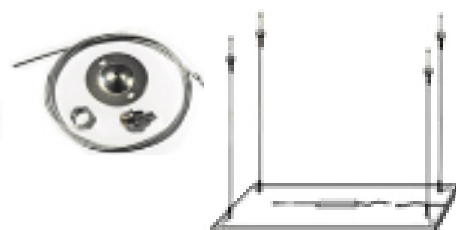
Montaggio ad incasso:

- 1) Fissare le fibbie al controsoffitto.
- 2) Ultimare l'installazione direttamente tramite le fibbie.



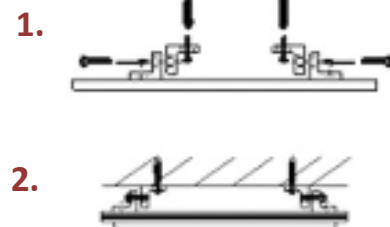
Montaggio a sospensione:

- 1) Installare a sospensione direttamente tramite i componenti e cavi.



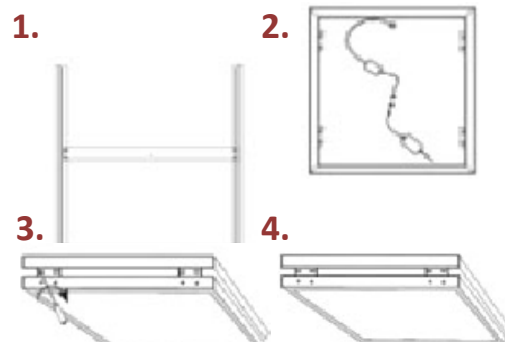
Montaggio tramite fibbie:

- 1) Fissare le fibbie alla struttura.
- 2) Ultimare l'installazione direttamente tramite le fibbie.



Montaggio tramite cornici in alluminio:

- 1) Assemblare le tre parti della cornice.
- 2) Inserire la lampada all'interno della cornice.
- 3) Assemblare l'altro lato.
- 4) Fissare al muro.



L'azienda si ritiene libera di aggiornare, senza preavviso, l'utilizzo di componenti volti a migliorare le caratteristiche dei propri prodotti.

Elettronica Tirrito s.r.l. Via San Leone 169 94100 Enna - (En) Italy Tel: 0935 1865109

Web site: www.elettronica-tirrito.it