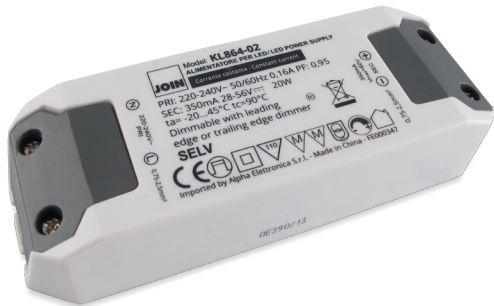


# Alimentatori per Led / Corrente costante

## 20/22W - 350/500/700/1050mA - corrente costante - dimmerabile 230V



Articolo	Tensione d'ingresso	Potenza	Corrente d'uscita	Tensione d'uscita	n. led serie	EAN Code
<a href="#">KL864-02</a>	220-240Vac	20W	350mA	28 - 56V	9-16	
<a href="#">KL864-04</a>	220-240Vac	22W	500mA	20 - 44V	6-12	
<a href="#">KL864-06</a>	220-240Vac	22W	700mA	14 - 32V	5-9	
<a href="#">KL864-08</a>	220-240Vac	22W	1050mA	9 - 20V	3-5	

Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 10 scatole  
 Prezzo per: unità  
 Multiplo di vendita: 1pz.

Alimentatore dimmerabile tramite dimmer (varia luce 230Vac) leading edge o trailing edge. Range di regolazione 1-100%. L'effettivo range di regolazione dipende dal dimmer collegato.

### Caratteristiche Generali

Marca: JOIN  
 Tipo regolazione: CC  
 Classe isolamento: II  
 Correzione PF: Con PFC  
 Dimmerabile: si  
 Dimmerazione: 230V - Taglio di fase  
 Grado Protezione: IP20

### Caratteristiche Elettriche

Tolleranza d'ingresso: -10% +6%  
 Frequenza: 50/60Hz  
 Fattore di potenza: >0.95  
 Tolleranza tensione d'uscita: ±5%  
 Tolleranza corrente d'uscita: ±5%  
 Protezioni: sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito

### Caratteristiche Meccaniche

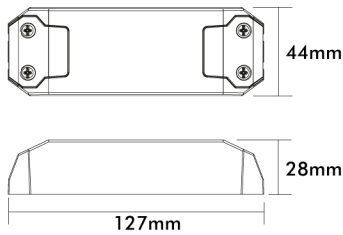
Dimensioni (LxWxH): 127 x 44 x 28mm  
 Raffreddamento: passivo  
 Materiale contenitore: Plastico  
 Colore: Bianco  
 Conessioni: morsetti a vite

### Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: -20/45°C  
 Temperatura involucri: 85°C



### Dimensioni



### Articoli correlati



**23-001WA**  
 Cavo da spina 2 poli  
 Europa a cavo spellato  
 pag. 680

## 30W - 500/700/1050/1400/2100mA - corrente costante



Articolo	Tensione d'ingresso	Corrente d'uscita	Tensione d'uscita	Tensione d'uscita massima	n. led serie	EAN Code
<a href="#">KL842-01</a>	200-240Vac	500mA	30 - 60V	68V	9-17	
<a href="#">KL842-02</a>	200-240Vac	700mA	21.4 - 42.8V	50V	7-12	
<a href="#">KL842-04</a>	200-240Vac	1050mA	14.3 - 28.6V	39V	5-8	
<a href="#">KL842-06</a>	200-240Vac	1400mA	10.8 - 21.6V	30V	4-6	
<a href="#">KL842-08</a>	200-240Vac	2100mA	7.1 - 14.3V	18V	3-4	

Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 10 scatole  
 Prezzo per: unità  
 Multiplo di vendita: 1pz.

### Caratteristiche Generali

Marca: JOIN  
 Tipo regolazione: CC  
 Classe isolamento: II  
 Correzione PF: Con PFC  
 Dimmerabile: no  
 Grado Protezione: IP20

### Caratteristiche Elettriche

Tolleranza d'ingresso: -10% +6%  
 Frequenza: 50/60Hz  
 Fattore di potenza: >0.9  
 Potenza: 30W  
 Tolleranza tensione d'uscita: ±5%  
 Tolleranza corrente d'uscita: ±5%  
 Protezioni: sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito

### Caratteristiche Meccaniche

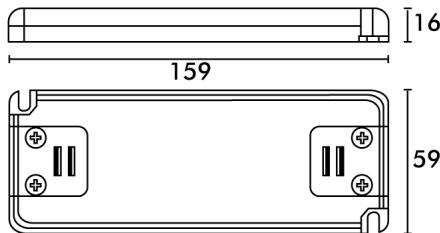
Dimensioni (LxWxH): 159 x 59 x 16mm  
 Raffreddamento: passivo  
 Materiale contenitore: Plastico  
 Colore: Bianco  
 Conessioni: morsetti a vite

### Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: -20/45°C  
 Temperatura involucri: 85°C



### Dimensioni



### Articoli correlati



**23-001WA**  
 Cavo da spina 2 poli  
 Europa a cavo spellato  
 pag. 680