



## KL845-10

Alimentatore per LED a corrente costante regolabile 50W - 250-1500mA - Dimmerabile 1-10V

200-240Vac - 50W - 250 - 1500mA - 15 - 48V



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Fattore di potenza:	0.93
n. led serie:	5-14
Protezioni:	sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito
Regolazione di carico:	1 %
Tensione d'ingresso:	200-240Vac
Tensione d'uscita massima:	55 V
Tolleranza d'ingresso:	-10% +6%

Frequenza	50/60 Hz
Potenza	50 W
Corrente d'uscita	250 - 1500 mA
Regolazione di linea	1 %
Tensione d'uscita	15 - 48 V
Tolleranza corrente d'uscita	5 %
Tolleranza tensione d'uscita	5 %

### Caratteristiche Generali

Marca:	JOIN
Correzione PF:	Con PFC
Dimmerazione:	1-10V
Tipo regolazione:	CC

Classe isolamento	II
Dimmerabile	si
Grado Protezione	IP20

### Caratteristiche Meccaniche

Colore:	Bianco
Dimensioni (LxWxH):	210 x 50 x 32mm
Raffreddamento:	passivo

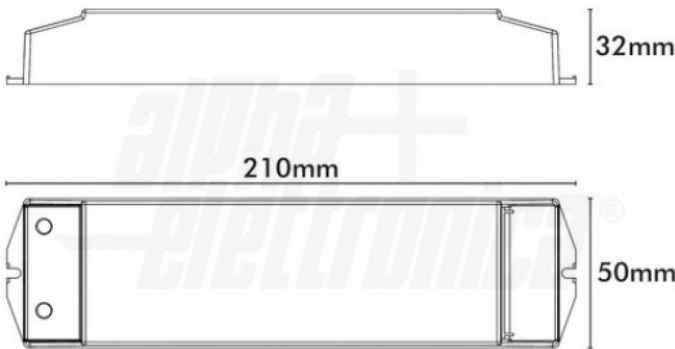
Conessioni	morsetti a vite
Materiale contenitore	Plastico

### Caratteristiche Termiche

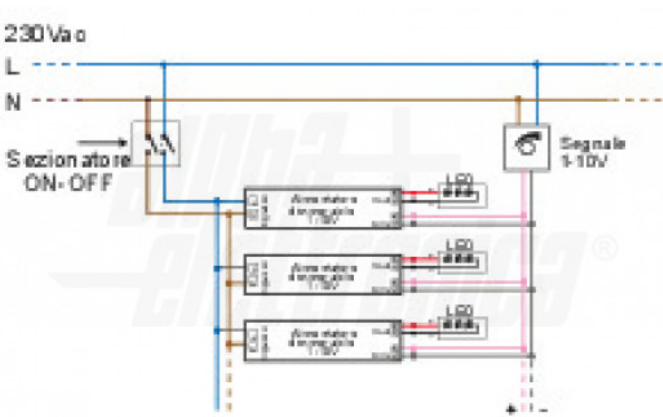
Temperatura di lavoro:	-20/45 °C
------------------------	-----------

Temperatura involucro	75 °C
-----------------------	-------

## Disegni Tecnici



1 2 3 4 5 6 7 8							
250mA	○	●	○	○	○	○	○
300mA	○	○	○	○	○	○	○
350mA	○	○	○	○	○	○	○
400mA	○	○	○	○	○	○	○
450mA	○	○	○	○	○	○	○
500mA	○	○	○	○	○	○	○
600mA	○	○	○	○	○	○	○
700mA	○	○	○	○	○	○	○



Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.