

## KL280-04

Alimentatore per LED a tensione costante 50W - 24Vdc - Dimmerabile 1-10V

Alimentatore per led - 200-240Vac - 50W - 24V - 2080mA



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Potenza:	50 W
Frequenza:	50/60 Hz
Corrente d'uscita:	2080 mA
Regolazione di linea:	1 %
Tensione d'ingresso:	200-240Vac
Tolleranza d'ingresso:	±10%

Fattore di potenza	0.93
Protezioni	sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito
Regolazione di carico	1 %
Ripple	200 mV
Tensione d'uscita	24 V
Tolleranza tensione d'uscita	5 %

### Caratteristiche Generali

Classe isolamento:	II
Dimmerabile:	si
Grado Protezione:	IP20
Marca:	join
Tipo Confezione:	Scatola

Correzione PF	Con PFC
Dimmerazione	1-10V
Classe ETIM	EC002710
Tipo regolazione	CV

### Caratteristiche Meccaniche

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

Connessioni	morsetti a vite
Materiale contenitore	Plastico

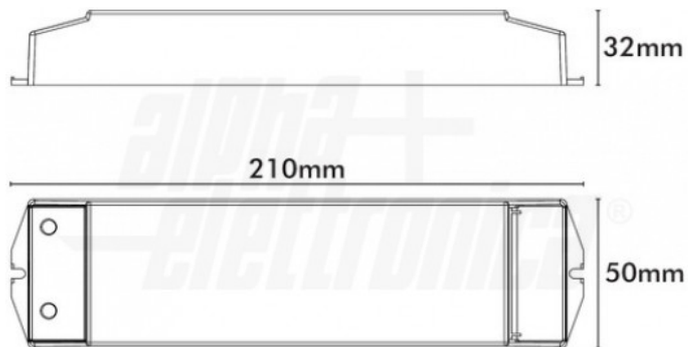
### Caratteristiche Termiche

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

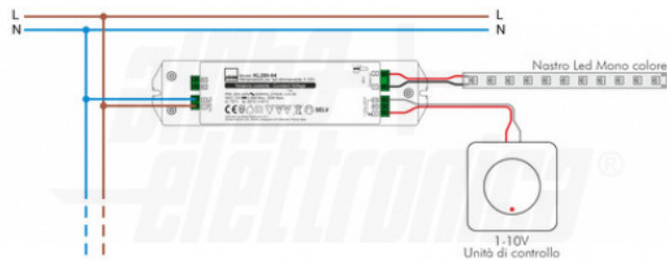
Temperatura involucro	75 °C
-----------------------	-------

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.

## Disegni Tecnici



Schema di collegamento



Schema di collegamento



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.