

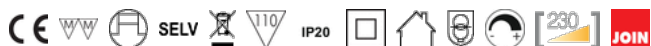


## KL866-06/1

Alimentatore per LED a corrente costante 40W - 1050mA - Dimmerabile  
Taglio di Fase 230V

Alimentatore dimmerabile tramite dimmer (varia luce 230Vac) a taglio di fase ascendente (Leading Edge) o a taglio di fase discendente (Trailing Edge).  
Range di regolazione 1-100%. L'effettivo range di regolazione dipende dal dimmer collegato.

220-240Vac - 40W - 1050mA - 19 - 38V



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Fattore di potenza:	0.95
n. led serie:	6-11
Corrente d'uscita:	1050 mA
Tensione d'uscita:	19 - 38 V

Frequenza	50/60 Hz
Potenza	40 W
Tensione d'ingresso	220-240Vac
Tolleranza d'ingresso	-10% +6%

### Caratteristiche Generali

Marca:	JOIN
Correzione PF:	Con PFC
Dimmerazione:	230V - Taglio di fase
Tipo regolazione:	CC

Classe isolamento	II
Dimmerabile	si
Grado Protezione	IP20

### Caratteristiche Meccaniche

Colore:	Bianco
Dimensioni (LxWxH):	166 x 52 x 24mm
Raffreddamento:	passivo

Conessioni	morsetti a vite
Materiale contenitore	Plastico

### Caratteristiche Termiche

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

Temperatura involucro	80 °C
-----------------------	-------

## Disegni Tecnici

