

LED DRIVER IN TENSIONE COSTANTE CON CORPO PLASTICO

Compatti e affidabili alimentatori a basso consumo specifici per illuminazione a led. Dotati di protezioni e di ripristino automatico contro i cortocircuiti, i sovraccarichi e il surriscaldamento. Questi alimentatori sono progettati e realizzati specificatamente per essere utilizzati con prodotti led in tensione costante.

caratteristiche tecniche

Led driver a tensione costante adatto ad alimentare spezzoni di strisce a led o faretti a tensione costante.
 ALIMENTAZIONE: 220~240 VCA
 POTENZA: 10W
 GRADO DI PROTEZIONE: IP67
 CORPO: Plastica
 TIPO CONNESSIONE: Fili liberi
 DIMENSIONI: 130x25x21 mm.

Articolo	Tensione Uscita	Corrente Max
13/26000-00	12 VCC	0,83 A
13/26001-00	24 VCC	0,42 A

caratteristiche tecniche

Led driver a tensione costante adatto ad alimentare spezzoni di strisce a led o faretti a tensione costante.
 ALIMENTAZIONE: 220~240 VCA
 POTENZA: 35W
 GRADO DI PROTEZIONE: IP67
 CORPO: Plastica
 TIPO CONNESSIONE: Fili liberi
 DIMENSIONI: 148x32x29 mm.

Articolo	Tensione Uscita	Corrente Max
13/26005-00	12 VCC	3 A
13/26006-00	24 VCC	1,5 A

caratteristiche tecniche

Led driver a tensione costante adatto ad alimentare spezzoni di strisce a led o faretti a tensione costante.
 ALIMENTAZIONE: 220~240 VCA
 POTENZA: 60W
 GRADO DI PROTEZIONE: IP67
 CORPO: Plastica
 TIPO CONNESSIONE: Fili liberi
 DIMENSIONI: 162x42x34 mm.

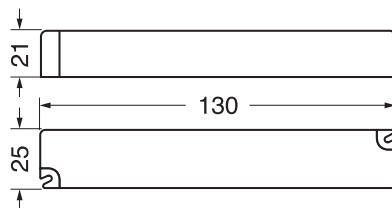
Articolo	Tensione Uscita	Corrente Max
13/26010-00	12 VCC	5 A
13/26011-00	24 VCC	2,5 A

caratteristiche tecniche

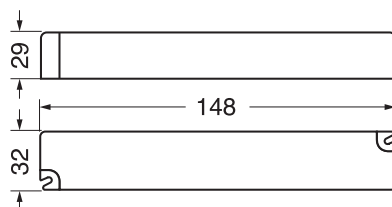
Led driver a tensione costante adatto ad alimentare spezzoni di strisce a led o faretti a tensione costante.
 ALIMENTAZIONE: 220~240 VCA
 POTENZA: 100W
 GRADO DI PROTEZIONE: IP67
 CORPO: Plastica
 TIPO CONNESSIONE: Fili liberi
 DIMENSIONI: 190x52x37 mm.

Articolo	Tensione Uscita	Corrente Max
13/26015-00	12 VCC	8,3 A
13/26016-00	24 VCC	4,2 A

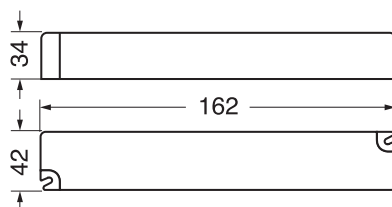
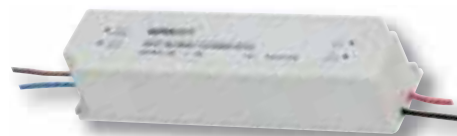
10W IP67



35W IP67



60W IP67



100W IP67

