

Driver LIFUD 35.7 W / 9-42 VDC / 850 mA

LF-GIF040ES0850H

Prix du produit :

23,20 € taxe inclu



35.7W 850mA DC9-42V

Model	LF-GIF040ES0850H	Power	35.7W
Input Voltage	AC 220-240V	Efficiency	87%
Output Voltage	DC 9-42V	Power Factor	0.95
Output Current	850mA	Size L*W*H/mm	98*40.5*25.5

Description brève du produit :

Puissance	Tension de sortie
35.7 W	9-42V DC / 850 mA
Tension entrée	Protection IP
220/240V 50/60Hz	20
Dimmable:	Dimensions*: (mm)
Non	(L x l x H): 98 x 40.5 x 25.5 mm

Driver universel spécialement conçue pour Downlight, Dalles et Plafonniers LED et autres produits utilisent un Driver led Dimmable ou non.

Un Driver LED se charge de transformer le courant alternatif du secteur en courant continu pour pouvoir allumer les puces LED.

Pour savoir si un driver fonctionnera avec notre luminaire, PCB ou panneau, vous devez consulter la tension et le courant de sortie du driver.

ATTENTION vous devez consulter la tension et le courant de sortie du driver.

Galerie de produits :

