

Led driver 17.5w 350mA 220/240v Eaglerise

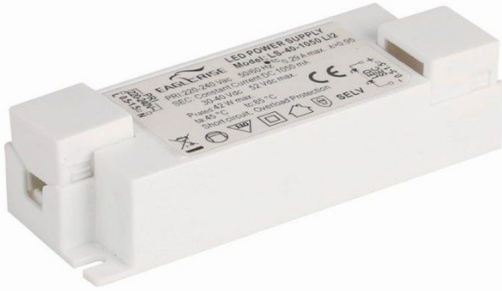


Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires	-Z4 - Emplacement	Capoté
-Z4 - Technologie	LED	-Z5 - Matériel	LED Driver
Alimentation	Secteur français	Classe électrique	II
Facteur de puissance	0.95	Gamme	Courant Constant (milli-Ampères)
Gradable	Non	Hauteur	27
Indice de protection	20	Largeur	38
Longueur totale	100	Normes - Homologations	ENEC
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	9
packing largeur	20.7	packing longueur	28.4
packing poids	2.27	packing qte	20
Plage d'intensité de sortie	350	Plage de fonctionnement	-20 +45
Poids	0.081	Puissance	17.5
Tension d'entrée	220-240	Tension de sortie	30-50

Description

Accessoire pour sources lumineuses de type LED Driver de technologie LED d'une puissance de 17.5w.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Puissance : 17.5w

Tension d'entrée : 220-240v