

Led driver 17.5w 350mA 220/240v Eaglerise

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires
-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français
Facteur de puissance	0.95
Gradable	Non
Indice de protection	20
Longueur totale	100
Normes - Homologations	CE
packing largeur	20.7
packing poids	2.27
Plage d'intensité de sortie	350
Poids	0.081
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Emplacement	Capoté
-Z5 - Matériel	LED Driver
Classe électrique	II
Gamme	Courant Constant (milli-Ampères)
Hauteur	27
Largeur	38
Normes - Homologations	ENEC
packing hauteur	9
packing longueur	28.4
packing qte	20
Plage de fonctionnement	-20 +45
Puissance	17.5
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