

Leddriver Xitanium 17W 0.3-0.7A 24V I 230V Philips



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires	-Z4 - Emplacement	Intégration
-Z4 - Technologie	LED	-Z5 - Matériel	LED Driver
Alimentation	Secteur français	Fabricant	PHILIPS
Fréquence	50/60	Gamme	Courant Constant (milli-Ampères)
Gradable	Oui	Hauteur	32
Indice de protection	20	Largeur	46
Longueur totale	148	packing hauteur	3.2
packing largeur	4.6	packing longueur	14.8
packing poids	0.2	packing qte	1
Plage d'intensité de sortie	300	Plage d'intensité de sortie max	700
Poids	0.19	Puissance	17
Tension d'entrée	220-240		

Description

Accessoire pour sources lumineuses de type LED Driver gradable (variable) de technologie LED d'une puissance de 17w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Puissance : 17w

Tension d'entrée : 220-240v