

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 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français
Fréquence	50/60
Gradable	Oui
Indice de protection	20
Longueur totale	148
packing largeur	4.6
packing poids	0.2
Plage d'intensite de sortie	300
Poids	0.19
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Emplacement	Intégration
-Z5 - Matériel	LED Driver
Fabricant	PHILIPS
Gamme	Courant Constant (milli-Ampères)
Hauteur	32
Largeur	46
packing hauteur	3.2
packing longueur	14.8
packing qte	1
Plage d'intensité de sortie max	700
Puissance	17
Tension de sortie	15-24

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