

Leddriver Xitanium 100W 0.25-0.7A 220V TD16
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	360
packing largeur	3
packing poids	0.24
Plage d'intensite de sortie	250-700
Poids	0.24
Puissance	100
Type de Gradation	1-10v analogique

-Z4 - Emplacement	Intégration
-Z5 - Matériel	LED Driver
Fabricant	PHILIPS
Gamme	Courant Constant (milli-Ampères)
Hauteur	16
Largeur	30
packing hauteur	1.6
packing longueur	36
packing qte	1
Plage de fonctionnement	-25 + 50
Protocole	DALI
Tension d'entrée	220-240

Description

Accessoire pour sources lumineuses de type LED Driver gradable (variable) de technologie LED d'une puissance de 100w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Puissance : 100w

Tension d'entrée : 220-240v