

Leddriver Xitanium 75W 0.7-2.0A 54V TD 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	21
Indice de protection	20	Largeur	30
Longueur totale	360	packing hauteur	2.1
packing largeur	3	packing longueur	36
packing poids	0.255	packing qte	1
Plage d'intensite de sortie	700-2000	Plage de fonctionnement	-25 + 50
Plage de gradation	1-100	Poids	0.255
Protocole	DALI	Puissance	75
Tension d'entrée	220-240	Type de Gradation	Touch Dim
Type de Gradation	Corridor		

### Description

Accessoire pour sources lumineuses de type LED Driver gradable (variable) de technologie LED d'une puissance de 75w de marque PHILIPS.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Puissance : 75w

Tension d'entrée : 220-240v