

Leddriver XITANIUM 18W 0.1-0.5A 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	210	packing hauteur	2.1
packing largeur	3	packing longueur	21
packing poids	0.285	packing qte	1
Plage d'intensité de sortie	100	Plage d'intensité de sortie max	500
Plage de fonctionnement	-25 +50	Plage de gradation	1-100
Poids	0.285	Protocole	DALI
Puissance	18	Tension d'entrée	220-240
Tension de sortie	24-54	Type de Gradation	Philips SimpleSet
Type de Gradation	Philips Touch & Dali		

### Description

Accessoire pour sources lumineuses de type LED Driver gradable (variable) de technologie LED d'une puissance de 18w de marque PHILIPS.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Puissance : 18w

Tension d'entrée : 220-240v