

Leddriver Xitanium 90W 0.25-0.7A 220V TD21 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	280	packing hauteur	2.1
packing largeur	3	packing longueur	28
packing poids	0.27	packing qte	1
Plage d'intensité de sortie	250	Plage d'intensité de sortie max	700
Plage de fonctionnement	-25 + 50	Plage de gradation	1-100
Poids	0.27	Protocole	DALI
Puissance	90	Tension d'entrée	220-240
Tension de sortie	50	Type de Gradation	Philips Touch & Dali

Description

Accessoire pour sources lumineuses de type LED Driver gradable (variable) de technologie LED d'une puissance de 90w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Puissance : 90w

Tension d'entrée : 220-240v