

Leddriver Xitanium 90W 0.25-0.7A 220V 21 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	Classe électrique	I
Fabricant	PHILIPS	Fréquence	50/60
Gamme	Courant Constant (milli-Ampères)	Gradable	Non
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
Poids	0.215	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 de technologie LED d'une puissance de 90w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Puissance : 90w

Tension d'entrée : 220-240v