

Leddriver Xitanium 75W 0.12A-0.4A 220V 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	Non	Hauteur	21
Indice de protection	20	Largeur	30
Longueur totale	280	packing hauteur	15
packing largeur	13	packing longueur	29
packing poids	4.6	packing qte	24
Plage d'intensité de sortie	120	Plage d'intensité de sortie max	400
Plage de fonctionnement	-20 +50	Poids	0.19
Puissance	75	Tension d'entrée	220-240
Tension de sortie	100-220		

Description

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

Caractéristiques:
Alimentation : Secteur français
Puissance : 75w
Tension d'entrée : 220-240v