

Leddriver Xitanium 75W 0.12A-0.4A 220V 230V Philips

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires
-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français
Fréquence	50/60
Gradable	Non
Indice de protection	20
Longueur totale	280
packing largeur	13
packing poids	4.6
Plage d'intensité de sortie	120
Plage de fonctionnement	-20 +50
Puissance	75
Tension de sortie	100-220

-Z4 - Emplacement	Intégration
-Z5 - Matériel	LED Driver
Fabricant	PHILIPS
Gamme	Courant Constant (milli-Ampères)
Hauteur	21
Largeur	30
packing hauteur	15
packing longueur	29
packing qte	24
Plage d'intensité de sortie	400
max	
Poids	0.19
Tension d'entrée	220-240

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