

Leddriver Xitanium 75W 0.12-0.4A 215V 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	22
Indice de protection	20	Largeur	30
Longueur totale	360	packing hauteur	2.2
packing largeur	3	packing longueur	36
packing poids	0.25	packing qte	1
Plage d'intensité de sortie	120	Plage d'intensité de sortie max	400
Plage de fonctionnement	-20 +50	Plage de gradation	1-100
Poids	0.25	Protocole	DALI
Puissance	75	Tension d'entrée	220-240
Tension de sortie	100-215	Type de Gradation	Philips Touch & Dali

Description

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

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Puissance : 75w

Tension d'entrée : 220-240v