

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	Désignation teinte	DALI
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'intensite de sortie	120-400
Plage de fonctionnement	-20 +50	Plage de gradation	1-100
Poids	0.25	Puissance	75
Tension d'entrée	220-240	Type de Gradation	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