

Leddriver Xitanium 150W 0.2-0.7A 300V iXt 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	21
Indice de protection	20	Largeur	30
Longueur totale	360	packing hauteur	2.1
packing largeur	3	packing longueur	36
packing poids	0.284	packing qte	1
Plage d'intensite de sortie	150-500	Plage de fonctionnement	-25 + 50
Poids	0.284	Protocole	DALI
Puissance	150	Tension d'entrée	220-240
Type de Gradation	Touch Dim	Type de Gradation	Corridor

Description

Accessoire pour sources lumineuses de type LED Driver gradable (variable) de technologie LED d'une puissance de 150w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Puissance : 150w

Tension d'entrée : 220-240v