



Photo non contractuelle

Leddriver Xitanium 50W/m 0.7-1.5A 54V 230V
PHILIPS



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires
-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français
Fréquence	50/60
Gradable	Oui
Indice de protection	20
Longueur totale	97.2
packing largeur	4.3
packing poids	0.12
Plage d'intensite de sortie	300-1000
Plage de gradation	10-100
Protocole	DALI
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Emplacement	Capoté
-Z5 - Matériel	LED Driver
Fabricant	PHILIPS
Gamme	Courant Constant (milli-Ampères)
Hauteur	30
Largeur	43
packing hauteur	3
packing longueur	9.72
packing qte	1
Plage de fonctionnement	-20 +40
Poids	0.12
Puissance	58

Description

Accessoire pour sources lumineuses de type LED Driver gradable (variable) de technologie LED d'une puissance de 58w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:
Alimentation : Secteur français
Puissance : 58w
Tension d'entrée : 220-240v