

Leddriver Xitanium 43W/m 0.7-1.2A 52V 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	97
packing largeur	4.3
packing poids	0.1
Plage d'intensité de sortie	700
Poids	0.1
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Emplacement	Intégration
-Z5 - Matériel	LED Driver
Fabricant	PHILIPS
Gamme	Courant Constant (milli-Ampères)
Hauteur	30
Largeur	43
packing hauteur	3
packing longueur	9.7
packing qte	1
Plage d'intensité de sortie max	1200
Puissance	43
Tension de sortie	24-52

Description

Accessoire pour sources lumineuses de type LED Driver de technologie LED d'une puissance de 43w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Puissance : 43w

Tension d'entrée : 220-240v