

Leddriver Xitanium 75W 0.12-0.4A 1-10V 230V Philips



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires
-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français
Fabricant	PHILIPS
Gamme	Courant Constant (milli-Ampères)
Hauteur	21
Largeur	30
packing hauteur	2.1
packing longueur	28
packing qte	1
Plage d'intensité de sortie max	400
Poids	0.3
Tension d'entrée	220-240
Type de Gradation	1-10v analogique

-Z4 - Emplacement	Intégration
-Z5 - Matériel	LED Driver
Classe électrique	I
Fréquence	50/60
Gradable	Oui
Indice de protection	20
Longueur totale	280
packing largeur	3
packing poids	0.3
Plage d'intensité de sortie	120
Plage de gradation	10-100
Puissance	75
Tension de sortie	100-220

Description

Accessoire pour sources lumineuses de type LED Driver gradable (variable) de technologie LED d'une puissance de 21-75w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Puissance : 21-75w

Tension d'entrée : 220-240v