

Leddriver Xi LP 75W 0.2-0.7A S1 230V C133 sXt
Xitanium Philips



Photo non contractuelle

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	133
packing largeur	7.7
packing poids	0.56
Plage d'intensite de sortie	200-700
Plage de gradation	10-100
Puissance	75
Type de Gradation	1-10v analogique

-Z4 - Emplacement	Intégration
-Z5 - Matériel	LED Driver
Fabricant	PHILIPS
Gamme	Courant Constant (milli-Ampères)
Hauteur	39.5
Largeur	77
packing hauteur	3.95
packing longueur	13.3
packing qte	1
Plage de fonctionnement	-40 +55
Poids	0.56
Tension d'entrée	220-240

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