

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 - 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	39.5
Indice de protection	20	Largeur	77
Longueur totale	133	packing hauteur	3.95
packing largeur	7.7	packing longueur	13.3
packing poids	0.56	packing qte	1
Plage d'intensité de sortie	200	Plage d'intensité de sortie max	700
Plage de fonctionnement	-40 +55	Plage de gradation	10-100
Poids	0.56	Puissance	75
Tension d'entrée	220-240	Tension de sortie	50-150
Type de Gradation	Philips SimpleSet	Type de Gradation	Philips Dynadimmer
Type de Gradation	1-10v analogique		

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