



Photo non contractuelle

Leddriver Xi LP 110W 0.3-1.0A S1 230V C133 sXt  
Xitanium Philips



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
Indice de protection	20	Largeur	77
Longueur totale	133	packing hauteur	3.9
packing largeur	7.7	packing longueur	13.3
packing poids	0.575	packing qte	1
Plage d'intensité de sortie	300	Plage d'intensité de sortie max	1050
Plage de fonctionnement	-40 +55	Plage de gradation	10-100
Poids	0.575	Puissance	110
Tension d'entrée	220-240	Tension de sortie	50-160
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 110w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Puissance : 110w

Tension d'entrée : 220-240v