

Leddriver XITANIUM 100W 0.7A PROG+ GL-Z sXt Philips



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires	-Z4 - Emplacement	Capoté
-Z4 - Technologie	LED	-Z5 - Matériel	LED Driver
Alimentation	Secteur français	Fabricant	PHILIPS
Fréquence	50/60	Gamme	Courant Constant (milli-Ampères)
Gradable	Oui	Hauteur	38
Indice de protection	20	Largeur	70
Longueur totale	165	packing hauteur	3.8
packing largeur	7	packing longueur	16.5
packing poids	0.745	packing qte	1
Plage d'intensite de sortie	47	Plage d'intensité de sortie max	700
Plage de gradation	10-100	Poids	0.745
Protocole	DALI	Puissance	100
Tension d'entrée	220-240	Tension de sortie	71-143
Type de Gradation	Philips AmpDim	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 100w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Puissance : 100w

Tension d'entrée : 220-240v