

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	700	Plage de gradation	10-100
Poids	0.745	Protocole	DALI
Puissance	100	Tension d'entrée	220-240
Type de Gradation	1-10v analogique	Type de Gradation	Dynadimmer
Type de Gradation	AmpDim		

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