

Leddriver Xi LP 165W 0.2-0.7A S1 230V C170 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	40
Indice de protection	20	Largeur	90
Longueur totale	170	packing hauteur	4
packing largeur	9	packing longueur	17
packing poids	0.82	packing qte	1
Plage d'intensite de sortie	200-700	Plage de fonctionnement	-40 +55
Plage de gradation	10-100	Poids	0.82
Puissance	165	Tension d'entrée	220-240
Type de Gradation	1-10v analogique		

Description

Accessoire pour sources lumineuses de type LED Driver gradable (variable) de technologie LED d'une puissance de 165w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:
Alimentation : Secteur français
Puissance : 165w
Tension d'entrée : 220-240v