

Leddriver Xitanium 7W 0.35A 20V TE SC 230V 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	19
Indice de protection	20	Largeur	50
Longueur totale	85	packing hauteur	1.9
packing largeur	5	packing longueur	8.5
packing poids	0.05	packing qte	1
Plage d'intensité de sortie	350	Plage de gradation	5-100
Poids	0.048	Puissance	7
Tension d'entrée	220-240		

Description

Accessoire pour sources lumineuses de type LED Driver gradable (variable) de technologie LED d'une puissance de 7w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Puissance : 7w

Tension d'entrée : 220-240v