

Leddriver Xitanium 7W 0.35A 20V TE SC 230V
Philips



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires
-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français
Fréquence	50/60
Gradable	Oui
Indice de protection	20
Longueur totale	85
packing largeur	5
packing poids	0.05
Plage d'intensite de sortie	350
Poids	0.048
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Emplacement	Intégration
-Z5 - Matériel	LED Driver
Fabricant	PHILIPS
Gamme	Courant Constant (milli-Ampères)
Hauteur	19
Largeur	50
packing hauteur	1.9
packing longueur	8.5
packing qte	1
Plage de gradation	5-100
Puissance	7

Description

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

avec gradation

Trailing Edge

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Puissance : 7w

Tension d'entrée : 220-240v