

Leddriver Xitanium 16W/m 0.35A 46V 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	Non	Hauteur	30
Indice de protection	20	Largeur	43
Longueur totale	97	packing hauteur	3
packing largeur	4.3	packing longueur	9.7
packing poids	0.06	packing qte	1
Plage d'intensité de sortie	350	Poids	0.06
Puissance	16	Tension d'entrée	220-240
Tension de sortie	31-46		

Description

Accessoire pour sources lumineuses de type LED Driver de technologie LED d'une puissance de 16w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Puissance : 16w

Tension d'entrée : 220-240v