



Photo non contractuelle

Leddriver Xi FP 75W 0.2-0.7A SNLDAE 230V C133 sXt Xitanium Philips



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	39.5
Indice de protection	20	Largeur	77
Longueur totale	133	packing hauteur	3.95
packing largeur	7.7	packing longueur	13.3
packing poids	0.56	packing qte	1
Plage d'intensite de sortie	200-700	Plage de fonctionnement	-20 +50
Poids	0.55	Protocole	DALI
Puissance	75	Tension d'entrée	220-240

Description

Accessoire pour sources lumineuses de type LED Driver gradable (variable) de technologie LED d'une puissance de 75w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Puissance : 75w

Tension d'entrée : 220-240v