

Leddriver Xitanium SR 40W 0.2-0.7A SNEMP 230V
C133 sXt 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	77
Longueur totale	133	packing hauteur	4
packing largeur	7.7	packing longueur	13.3
packing poids	0.24	packing qte	1
Plage d'intensite de sortie	200-700	Plage de fonctionnement	-20 +50
Plage de gradation	10-100	Poids	0.24
Puissance	40	Tension d'entrée	220-240
Type de Gradation	D4i compliant	Type de Gradation	Dynadimmer

Description

Accessoire pour sources lumineuses de type LED Driver gradable (variable) de technologie LED d' une puissance de 40w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Puissance : 40w

Tension d'entrée : 220-240v