

Leddriver Xitanium 20W/m 150-500mA 48V 230V PHILIPS

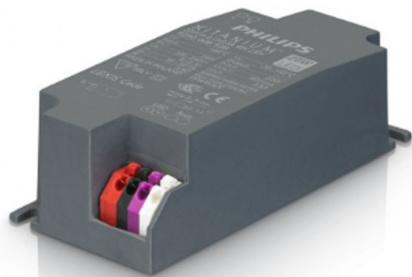


Photo non contractuelle

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	30
Indice de protection	20	Largeur	43.2
Longueur totale	97.20	packing hauteur	3
packing largeur	4.32	packing longueur	9.72
packing qte	1	Plage d'intensité de sortie	150
Plage d'intensité de sortie max	500	Poids	0.11
Puissance	20	Tension d'entrée	220-240
Tension de sortie	24-48		

Description

Accessoire pour sources lumineuses de type LED Driver gradable (variable) de technologie LED d' une puissance de 6-20w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Puissance : 6-20w

Tension d'entrée : 220-240v