

FICHE PRODUIT référence: A140100829318

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ Tél: +33 5 63 63 94 69

Fax: +33 5 47 74 50 81

Leddriver Xitanium 36W/m 0.3-1.05A 52V 230V **Philips**





Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z4 - Technologie LED Alimentation Secteur français Fréquence 50/60 Gradable Non Indice de protection 20 Longueur totale 97 packing largeur 4.3 packing poids 0.1 Plage d'intensite de sortie 300 Poids 0.1 Tension d'entrée 220-240	-Z1 - FAMILLE	Accessoires
Fréquence 50/60 Gradable Non Indice de protection 20 Longueur totale 97 packing largeur 4.3 packing poids 0.1 Plage d'intensite de sortie 300 Poids 0.1	-Z4 - Technologie	LED
Gradable Non Indice de protection 20 Longueur totale 97 packing largeur 4.3 packing poids 0.1 Plage d'intensite de sortie 300 Poids 0.1	Alimentation	Secteur français
Indice de protection 20 Longueur totale 97 packing largeur 4.3 packing poids 0.1 Plage d'intensite de sortie 300 Poids 0.1	Fréquence	50/60
Longueur totale 97 packing largeur 4.3 packing poids 0.1 Plage d'intensite de sortie 300 Poids 0.1	Gradable	Non
packing largeur 4.3 packing poids 0.1 Plage d'intensite de sortie 300 Poids 0.1	Indice de protection	20
packing poids 0.1 Plage d'intensite de sortie 300 Poids 0.1	Longueur totale	97
Plage d'intensite de sortie 300 Poids 0.1	packing largeur	4.3
Poids 0.1	packing poids	0.1
	Plage d'intensite de sortie	300
Tension d'entrée 220-240	Poids	0.1
	Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Emplacement	Intégration
-Z5 - Matériel	LED Driver
Fabricant	PHILIPS
Gamme	Courant Constant (milli-Ampères)
Hauteur	30
Largeur	43
packing hauteur	3
packing longueur	9.7
packing qte	1
Plage d'intensité de sortie max	1050
Puissance	36

Description

Accessoire pour sources lumineuses de type LED Driver de technologie LED d'une puissance de 36w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation: Secteur français

Puissance: 36w

Tension d'entrée : 220-240v