

Leddriver Xitanium 75W 0.35-0.7A GL Prog sXt
PHILIPS



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires	-Z4 - Emplacement	Capoté
-Z4 - Technologie	LED	-Z5 - Matériel	LED Driver
Alimentation	Secteur français	Fabricant	PHILIPS
Fréquence	50/60	Gamme	Courant Constant (milli-Ampères)
Gradable	Oui	Hauteur	37
Indice de protection	66	Largeur	59
Longueur totale	240.5	packing hauteur	3.7
packing largeur	5.9	packing longueur	24.05
packing poids	1.27	packing qte	1
Plage d'intensite de sortie	350-700	Plage de fonctionnement	-40 +55
Plage de gradation	10-100	Poids	1.27
Protocole	DALI	Puissance	150
Tension d'entrée	220-240	Type de Gradation	1-10v analogique
Type de Gradation	Dynadimmer	Type de Gradation	AmpDim

Description

Accessoire pour sources lumineuses de type LED Driver gradable (variable) de technologie LED d'une puissance de 150w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Puissance : 150w

Tension d'entrée : 220-240v