

LED Driver 32W 650~800mA DIP Switch

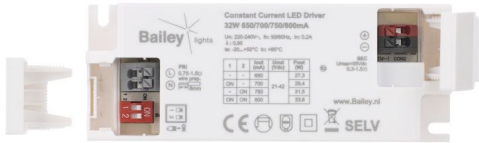


Photo non contractuelle

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires	-Z4 - Technologie	LED
-Z5 - Matériel	LED Driver	Alimentation	Secteur français
Classe électrique	II	Fabricant	Bailey Lights
Gamme	Courant Constant (milli-Ampères)	Gradable	Non
Hauteur	22	Indice de protection	20
Largeur	43	Longueur totale	113
packing hauteur	4.5	packing largeur	11.5
packing longueur	2.4	packing poids	0.095
packing qte	1	Plage d'intensité de sortie	650
Plage d'intensité de sortie max	800	Poids	0.095
Puissance	32	Température de fonctionnement	20
Tension d'entrée	220-240	Tension de sortie	21-42
Type de Gradation	DIP Switch	Type de tension d'entrée	AC
Type de tension de sortie	DC		

Description

Accessoire pour sources lumineuses de type LED Driver de technologie LED d'une puissance de 32w de marque BAILEY LIGHTS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Puissance : 32w

Tension d'entrée : 220-240v