

LED Driver 32W 650~800mA DIP Switch

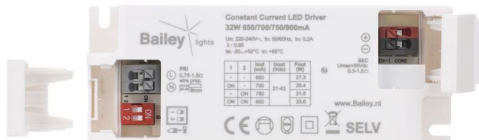


Photo non contractuelle

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires
-Z5 - Matériel	LED Driver
Classe électrique	II
Gamme	Courant Constant (milli-Ampères)
Hauteur	22
Largeur	43
packing hauteur	4.5
packing longueur	2.4
packing qte	1
Plage d'intensité de sortie max	800
Puissance	32
Tension d'entrée	220-240
Type de Gradation	DIP Switch
Type de tension de sortie	DC

-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français
Fabricant	Bailey Lights
Gradable	Non
Indice de protection	20
Longueur totale	113
packing largeur	11.5
packing poids	0.095
Plage d'intensité de sortie	650
Poids	0.095
Température de fonctionnement	20
Tension de sortie	21-42
Type de tension d'entrée	AC

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