

PSE-24V : Driver LED 24V tension constante, non dimmable

Driver permettant d'alimenter les circuits led, IP20, classe 1, sortie tension constante 24V non dimmable, se déclinant en 4 puissances 60W, 12W, 150W, ou 200W



Référence : 17347

Prix : 31.00€ HT

Options disponibles :

accessoire : 60W, 120W (+ 12.60€ HT), 150 W (+ 30.00€ HT), 200W (+ 35.80€ HT)

Critères associés :

Mode de variation : Non dimmable

Descriptif :

Driver LED non dimmable , tension constante 24V

Modeles de drivers économiques pour alimenter les circuits LED tel que les rubans LED. Ils se déclinent en 4 puissances de 60 à 200W pour répondre à votre besoin. Il ne sont pas dimmables directement mais peuvent servir à alimenter des controleurs qui vous permettront de faire varier la luminosité de vos circuits LED.

Description

Caractéristiques des drivers LED 24V tension constante

Référence Tension de sortie puissance courant de sortie nombre de sortie dimmension en mm
PSE-60 24V 60W 0-2,5 A 1 37x78x100 PSE-120 24V 120W 0-5 A 2 38x98x160 PSE-150 24V 150W 0-6,25 A 2
38x98x160 PSE-200 24V 200W 0-8,3A 2 42x98x199

Matériaux constituant le corps de l'appareil :

Boitier aluminium

Utilisation :

Intérieur

Etanchéité :

IP20

Tension d'alimentation :

100...250 V

Protection électrique :

Classe 1

Technologie du luminaire :

LED

Type de driver :

Tension constante

Tension de sortie :

24 V

Intensité lumineuse réglable :

Non

Protection :

Contre les courts circuits , Contre les surcharges , SELV

Information complémentaire :

Sortie sur bornier à vis

[Lien vers la fiche du produit](#)