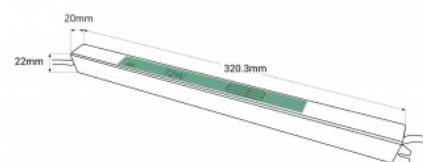




Alimentation LED extra plate 12V - 72W - IP20

Ref. SSL-72-12

Ce bloc d'alimentation de 72W est spécialement conçu pour alimenter efficacement les luminaires LED fonctionnant à une tension de 12V avec un courant maximal de 6A. Son rendement élevé assure une utilisation économe en énergie tout en maintenant une performance optimale. Avec une conception compacte et une hauteur de seulement 2,2 cm, cette alimentation est parfaitement adaptée aux espaces restreints où l'installation est limitée. Son format discret en fait un choix idéal pour une intégration harmonieuse dans divers projets d'éclairage. Polyvalente et fiable, cette alimentation est idéale pour une utilisation dans les caissons lumineux publicitaires, la signalétique, les luminaires linéaires, et bien d'autres applications nécessitant une alimentation 12V. Que ce soit pour des projets commerciaux, résidentiels ou industriels, cette alimentation ultra fine répondra à vos besoins en offrant une solution d'alimentation efficace et performante pour vos luminaires LED.



Caractéristiques du produit

Unité

Puissance (W)	72
Tension nominale (V)	100-240V AC
Fréquence (Hz)	50 - 60
Tension de sortie (V)	12V DC
Intensité max (A)	6
Dimensions (mm) LxIxH	320.3 x 20 x 22
Matériau	Plastique
Extérieur	Non
IP	IP20
Certificats	ROHS, CE
Garantie	Selon garantie légale : 3 ans

