

Titre du produit :

Driver LED LIFUD 220-240V Sortie 25-42V DC 1000mA 40W, dla 2298



Codes produits :

Référence 2298

EAN13 : -

caractéristiques du produit :

Puissance en Watt: 40W

Tension de sortie DC: 27-40 VDC

Intensité du Driver: 1000 mA

Dimmable: Non

Protection IP : 20

Type de produits 2: Driver LED



Description du produit :

Driver LED LIFUD 220-240V Sortie 25-42V DC 1000mA 40W, dla 2298

Ce Driver dispose d'une sortie multi-tension, ce qui signifie qu'elle peut fournir une tension constante dans une plage permettant d'utiliser le même Driver pour diverses applications avec des exigences différentes en matière de courant et de tension. Une fois que le Driver alimenté, la tension sera automatiquement ajustée et la tension de sortie sera constante. Son facteur de puissance est très élevé, ce qui en fait un Driver très efficient.

Puissance: 40 W Facteur de Puissance: 0.90 Fréquence: 50-60 Hz Sortie du Pilote: 33-40V DC / 800-1050 mA Classe Isolation Électrique: II Efficacité énergétique 2021 (UE-1369/2017): A+ Utilisation: Intérieur Protection IP: IP20 Matériel: PC Dimensions: 28x41x115 mm Hauteur: 28 mm Largeur: 41 mm Longueur: 115 mm Poids: 0.12 kg Garantie: 2 Ans Certificats: CE & RoHS,TÜV Marque: LIFUD