

Driver LIFUD pour panneaux LED 40W 25-42V 1000mA IP20

Codes produits:

Référence GIF040YS1000H



caractéristiques du produit :

Puissance (W): 40 Tension (V): 220-240V

IP: IP20

Facteur de puissance: 0.90 Mesures (mm): 135x36x25mm Matériau de construction: PC

Pilote: LIFUD

Température d'utilisation: -20°C ~ +40°C

Classe énergétique 2021: A+

Vie: 30.000h

Certificats: CE - RoHS Garantie: 3 ans

Attributs du produit :

Description du produit:

Driver Externe LIFUD 40W pour Panneaux LED Remplacement Efficace pour Panneaux LED

Le **Driver Externe LIFUD de 40W** est une solution d'alimentation idéale pour les panneaux LED, conçu pour garantir des performances efficaces et durables. Fabriqué en **PC de haute qualité**, ce driver permet une connexion rapide et simple, offrant une grande fiabilité dans les installations intérieures. Grâce à son isolation électrique de classe II, il assure une protection sûre dans les environnements résidentiels et commerciaux.

Spécifications Techniques du Driver Externe LIFUD 40W

Puissance : 40WEntrée : 220-240VacSortie : 25-42Vdc

Intensité de Sortie : 1000mA
Matériau : PC de haute qualité

• Indice de Protection : IP20 (uniquement pour intérieur)

Isolation Électrique : Classe IIDimensions : 135x36x25mm



Installation Rapide et Sécurisée

Le **Driver LIFUD** a été conçu pour une installation facile, permettant un remplacement rapide dans tout panneau LED nécessitant une puissance de 40W. Sa **classification IP20** le rend parfait pour les applications intérieures, et son design compact et léger en fait un choix pratique pour tout type d'installation.

Usages et Applications

Le **Driver Externe LIFUD de 40W** est idéal pour :

- Remplacement sur des panneaux LED de 40W.
- Installations intérieures dans des bureaux, maisons et commerces.
- Projets d'éclairage nécessitant un driver de haute qualité et efficacité.

Galerie de produits :





