

Driver LIFUD per pannelli LED 40W 25-42V 1000mA IP20

Códigos:

Referencia: GIF040YS1000H



Ficha técnica:

Potenza (W): 40

Voltaggio nominale (V): 220-240V

IP: IP20

Fattore di potenza: 0.9

Dimensioni (mm): 135x36x25mm

Materiale: PC Driver: LIFUD

Intervallo di temperatura: -20°C ~ +40°C

Classe Energia 2021: A+ Vita stimata di diodo: 30.000h Certificazione: CE - RoHS

Garanzia: 3 años

Variantes disponibles:

Descripción del producto:

Driver Esterno LIFUD 40W per Pannelli LED Sostituzione Efficiente per Pannelli LED

Il **Driver Esterno LIFUD da 40W** è una soluzione di alimentazione ideale per pannelli LED, progettato per garantire prestazioni efficienti e durature. Realizzato in **PC di alta qualità**, questo driver consente una connessione rapida e semplice, offrendo grande affidabilità nelle installazioni interne. Grazie al suo isolamento elettrico di classe II, fornisce una protezione sicura in ambienti residenziali e commerciali.

Specifiche Tecniche del Driver Esterno LIFUD 40W

• Potenza: 40W

Ingresso: 220-240VacUscita: 25-42Vdc

Intensità di Uscita: 1000mA
Materiale: PC di alta qualità

• Grado di Protezione: IP20 (solo per interni)

Isolamento Elettrico: Classe II
Dimensioni: 135x36x25mm



Installazione Rapida e Sicura

Il **Driver LIFUD** è stato progettato per un'installazione facile, permettendo una rapida sostituzione in qualsiasi pannello LED che richieda una potenza di 40W. La sua **classificazione IP20** lo rende perfetto per applicazioni interne, e il suo design compatto e leggero lo rende una scelta pratica per qualsiasi tipo di installazione.

Usi e Applicazioni

II Driver Esterno LIFUD da 40W

Galería de imágenes:



