

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

Códigos:

Referencia: IL-LM2109

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:** 220-240Vac
- **Uscita:** 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

Il **Driver Esterno LIFUD da 40W**

Galería de imágenes:

