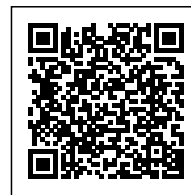


ALIMENTATORE A TENSIONE COSTANTE 48VDC -60W



Codice Prodotto: 5048/60

CARATTERISTICHE

Alimentatore a tensione costante 48V -60W

Con tensione costante si intende che il driver garantisce, indipendentemente da sbalzi di tensione nella rete, che la corrente alimentata al LED sarà mantenuta sempre alla stessa intensità. Perché è necessario un driver LED? I LED funzionano con elettricità a bassa tensione in corrente continua, tuttavia le prese in genere forniscono elettricità ad alta tensione con corrente alternata. Lo scopo principale di un driver LED è di rettificare questa corrente alternata a tensione più alta in elettricità a corrente continua a bassa tensione che i LED sono progettati per gestire.

Questo alimentatore a tensione costante ha una classe di protezione IP20 che permette di proteggerlo dall'acqua e dalla polvere ed una classe di isolamento di CLASSE II. Gli apparecchi con questa tipologia di protezione possiedono un isolamento continuo, doppio o rinforzato. Impedisce il contatto con parti che conducono la corrente. Pertanto, non richiede una messa a terra. Possiedono anche protezioni da corti circuiti, sovraccarichi, sovratensioni e sovratemperature.

Se dovessi aver bisogno di maggiori informazioni relative a questo prodotto o necessiti di un'offerta

Con riserva modifiche tecniche



personalizzata [contattaci!](#)

Rimani aggiornato sui nostri prodotti, seguici sui nostri canali social [Facebook](#) e [Instagram](#).

Alimentazione: 220-240 Vac 50/60Hz

Potenza: 60W

Classe di protezione: IP20

Classe isolamento: CLASSE II

Dimensioni : L 305 x H 17 P 30

Protezioni: Circuito aperto, Cortocircuito, Sovraccarico, Sovratemperatura

Con riserva modifiche tecniche





NOTES
