



Alimentation LED 24V - 100W - IP20 extra plate

Ref. B1562-100

Le bloc d'alimentation ultra-fin de 100W est un choix idéal pour alimenter des rubans LED et des luminaires LED fonctionnant à une tension maximale de 24V et un courant maximal de 4A, ce qui en fait une solution adaptée aux besoins des éclairages LED. Il est équipé d'un système de protection intégré, offrant une sécurité supplémentaire pour votre installation. Cette protection inclut des mécanismes contre les courts-circuits, les surcharges et les surtensions, assurant ainsi la protection du bloc d'alimentation ainsi que des éclairages LED connectés.



Caractéristiques du prod

uit

| | |
|-----------------------|-------------------------------|
| Puissance (W) | 100 |
| Tension nominale (V) | 100-240V AC |
| Fréquence (Hz) | 50 - 60 |
| Tension de sortie (V) | 24V DC |
| Intensité max (A) | 4 |
| Dimensions (mm) LxIxH | 185 X 63 X 20 |
| Extérieur | Non |
| IP | IP20 |
| Plage de t° | -20°C ~ +45°C |
| Fréquence utilisation | Normale |
| Certificats | ROHS, CE |
| Garantie | Selon garantie légale : 3 ans |

