



## ALIMENTATION POUR LED - 100 W / 24 V - COURANT CONTINU

### DESCRIPTIF



De classe I. Pour spots encastrés dans un faux plafond. Puissance absorbée : 100 W. Tension de sortie : 24 Volt en courant continu - 4,17 A et une tension d'entrée de 170 à 250 V - 50 à 60 Hz - 0,95 à 0,7A. Protection IP : 67 et certification de CE / ROHS / EMC. Dimensions de l'alimentation : 215 x 53 x 35 mm et poids de 601 g.



### DETAILS

Alimentation pour LED de classe I. Compacte, elle sera idéale pour alimenter vos spots encastrés dans un faux plafond. Avec une puissance absorbée de 100 W. Une tension de sortie de 24 Volt en courant continu - 4,17 A et une tension d'entrée de 170 à 250 V - 50 à 60 Hz - 0,95 à 0,7A. Protection IP : 67 et certification de CE / ROHS / EMC. Dimensions de l'alimentation : 215 x 53 x 35 mm et poids de 601 g.

| Code   | Modèle | Désignation           |
|--------|--------|-----------------------|
| 655117 | 75371  | Alimentation pour LED |