

# Alimentation étanche 24V 8.33A 200W

## 42,95 € taxe inclu

Indice de protection: IP67 étanche

Alimentation: 24V 8.33A 200W

Source électrique: Secteur 230V



Référence

ALIM8.33A24VE

Alimentation électrique étanche 24V 8.33A soit 200W. Fonctionne sur du 230V.

Il est impératif de vous assurer que cette alimentation est suffisamment puissante pour supporter la ou les longueurs de rubans/néons que vous allez brancher dessus. Pour cela, vous devez vérifier sur la fiche du ruban/néon sa consommation électrique au mètre puis multiplier cette consommation par le nombre de mètres que vous allez brancher. Cela vous donnera la puissance minimale de l'alimentation nécessaire.

Exemple : Vous voulez brancher 5 mètres de ruban LED qui consomme

15watts/mètre, cela donne une consommation totale de 75 watts. Votre alimentation devra donc avoir une puissance minimale de 75 watts. Vous pouvez légèrement surdimensionner la puissance minimale de 10% (soit  $75+10\%=82,5$ watts) pour choisir votre alimentation afin qu'elle chauffe moins et ainsi augmenter sa durée de vie.

Alimentation silencieuse (pas de ventilateur intégré).

Elle ne doit pas être branchée sur un variateur 230V.

Cette alimentation possède :

- côté 230V, un câble d'environ 20cm avec 3 fils nus étamés (phase, neutre, terre)
- côté 24V, un câble d'environ 20cm avec 4 fils nus étamés (2 phases et 2 neutres).

Vous pouvez raccorder l'alimentation au ruban ou au secteur avec ce

connecteur électrique étanche.

Dimensions : Longueur 205mm. Largeur 72mm. Epaisseur 32mm.

Poids : 997g.

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX  
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX  
XXXXXX

**caractéristiques du produit :**

