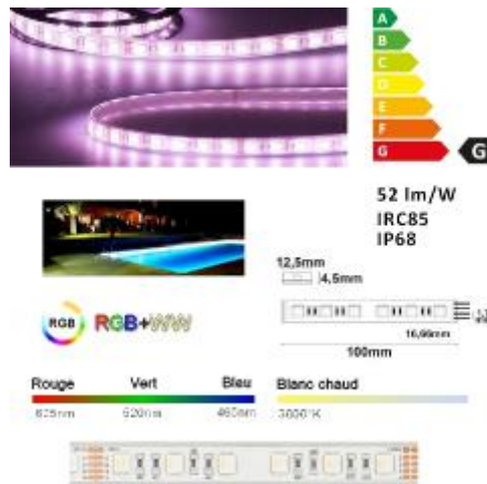


**AQUA/S-18-RVB+WW ruban LED RGB+3000°K étanche IP68 siliconé 13mm, 24V, 60 leds/mètre, 18W/mètres, 52 lm/W**

Ruban LED 18W 24V RGB + 3000°K étanche IP68, permettant d'éclairer les points d'eau avec variation de couleur. peut-être placé sous la ligne d'eau



**Référence :** 113852

**Prix :** 129.90€ HT

### Critères associés :

*Teinte d'éclairage :* RGB+3000°K

*Puissance lumineuse :* entre 600 et 1000

*IRC :* >80

### Descriptif :

Ruban LED étanche IP68 de 5m, 18W/m, RGB + blanc chaud 3000°K

Nos clients utilisent ce type de ruban LED à variation de couleur pour l'éclairage de spa et de piscine ( même sous la ligne d'eau ) car il est complètement étanche . Entièrement moulé dans un revêtement en silicone transparent il est stable aux UV. L'utilisation de profilés aluminium est possible pour l'installation mais pas obligatoire. Le ruban LED peut être recoupé (tous les 100 mm) mais il sera nécessaire d'étanchéifier à nouveau à l'endroit de la coupe.

### Descriptif

**Longueur du rouleau de bande LED :**

5 m

**Largeur du ruban LED :**

13 mm

**Installation :**

Libre ou sur profilé aluminium

**Utilisation :**

Intérieur , Extérieur

**Étanchéité du ruban LED :**

IP 68

**Type de revêtement assurant l'étanchéité du ruban LED :**

Silicone résistant aux UV

**Nombre de LED par mètre :**

60 LEDs/mètre

**Type de boîtier LED utilisé :**

SMD 5050

**Consommation du ruban LED par mètre :**

18 W/mètre

**Flux lumineux du ruban LED par mètre :**

940 Lumens/mètre

**Flux lumineux du ruban LED par watt :**

52 lumens/W

**Classement énergétique ( A-->G) :**

G

**Pas (distance entre 2 LEDs) :**

16,66 mm

**Distance entre 2 point de coupe :**

100 mm

**Longueur maximale du circuit par driver ou par ligne (câblage en parallèle) :**

5 m

**Teinte d'éclairage du ruban LED :**

RGB+WW (blanc chaud)

**Indice de rendu de couleur (IRC) :**

86

**Durée de vie utile du ruban LED :**

25000 Heures L70/B10

**Garantie fabricant :**

2 ans

[Lien vers la fiche du produit](#)