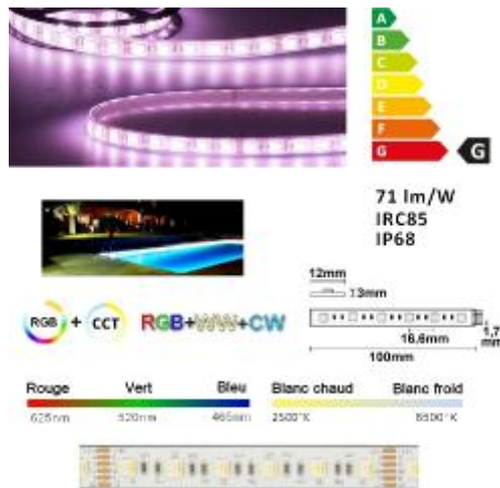


AQUA/S-20-RVB+CCT ruban LED RGB+CCT étanche IP68 15mm, 24V, 60 leds/mètre, 20W/mètres, 71 lm/W

Ruban LED 20W 24V RGB + CCT étanche IP68, permettant d'éclairer les points d'eau avec variation de couleur et variation de teinte de blanc. peut-être placé sous la ligne d'eau



Référence : 114865

Prix : 151.90€ HT

Critères associés :

Teinte d'éclairage : RGB+CCT

Puissance lumineuse : entre 1300 et 1500

IRC : >80

Descriptif :

Ruban LED étanche IP68 de 5m, 20W/m, RGB + CCT 2500° à 6500°K

Nos clients utilisent ce type de ruban LED à variation de couleur et de teinte de blanc 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

Ruban LED immergeable RGB + CCT

Ce ruban LED étanche IP68 est équipé de LED SMD5050 permettant de faire la couleur d'éclairage (RGB) ainsi que la teinte de blanc entre 2500°K (très chaud) et 3500°K (très froid)

Caractéristiques lumineuse et consommation selon les différents mode d'utilisation

Blanc froid 6500°K : 4,6W/mètre et 530 lm/mètre

Blanc chaud 2500°K : 4,7W/mètre et 500 lm/mètre

Blanc froid + blanc chaud : 9,1 W/mètre et 1000 lm/mètre

?Rouge + vert + bleu : 12,2 W/mètre et 510 lm/mètre

?Rouge + vert + bleu + blanc froid + blanc chaud : 20,8 W/mètre et 1430 lm/mètre

Longueur du rouleau de bande LED :

5 m

Largeur du ruban LED :

15 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 transparent résistant aux UV

Nombre de LED par mètre :

60 LEDs/mètre

Type de boîtier LED utilisé :

SMD 5050

Consommation du ruban LED par mètre :

20 W/mètre

Flux lumineux du ruban LED par mètre :

maxi 1430 Lumens/mètre

Flux lumineux du ruban LED par watt :

71 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+CCT (blanc dynamique)

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](#)