

Rallonge étanche IP67 pour spot RGB - 1, 2, 5 ou 10m

BYLED

□

IP67

Rallonge de câble étanche de 1, 2, 5 ou 10 mètres. Pour spot RGB.
Indice de protection : IP67 - Connecteurs Mâle et Femelle.

Les plus du produit :

- Étanche pour un usage extérieur ;
- Bagues à visser à chaque extrémité ;
- Compatible UNIQUEMENT avec les spots ByLED RGB en 12V et 24V .

BYLED

Cette rallonge étanche IP67 vous permet de placer vos spots LED RGB Decks et Spike où vous le souhaitez en extérieur.

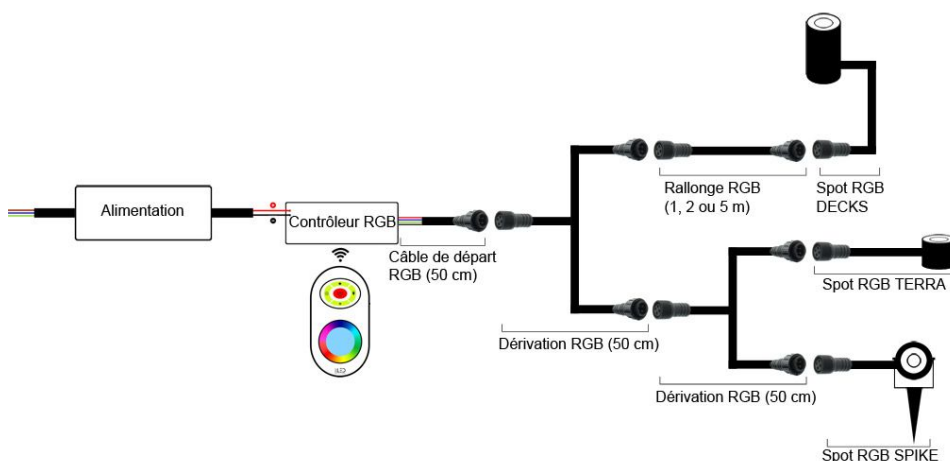
Garantie : 5 ans.

BYLED

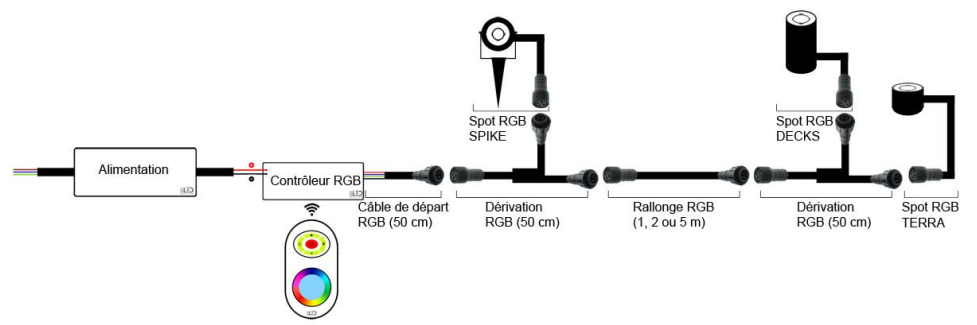
Informations complémentaires :

Ce câble H03VV-F 5 x 0.5 mm² souple permet de rallonger le câble de vos spots LED RGB. Étanche, il peut être utilisé en extérieur, sans craindre la poussière et l'eau. Chaque embout peut être vissé pour assurer l'étanchéité du câble. Cette rallonge étanche est compatible avec les spots LED RGB DECKS, les spots TERRA encastrés RGB et les spots LED RGB Spike. ByLED propose également des rallonges étanches pour spot RGBW. Nous proposons également des dérives étanches pour spots RGB et RGBW ainsi que les câbles de départ.

Exemple de branchement de vos spots RGB en cascade :



Exemple de branchement de vos spots RGB en dérivation :



MODÈLES DISPONIBLES : :

Options	Référence
Longueur: 1 m	CPX-RGB-1m
Longueur: 2 m	CPX-RGB-2m
Longueur: 5 m	CPX-RGB-5m
Longueur: 10 m	CPX-RGB-10m

CARACTÉRISTIQUES :

Tension	12V DC / 24V DC
Indice de Protection	IP67
Puissance max en W (sous 24V)	60
Longueur (en mm)	de 1m à 5m (suivant modèle)
Poids net (en kg)	0.08 à 0.3 (suivant modèle)
Conformité	CE-RoHS
Matière / Finition	Cuivre
Intensité électrique max	4 A
Tension (entrée - sortie)	12/24 V DC
Garantie	5 ans