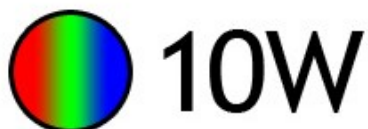


Déballage d'un projecteur LED 16 Couleurs avec Télécommande

Écrit par Domotics

Lundi, 08 Octobre 2012 01:00 - Mis à jour Dimanche, 07 Octobre 2012 22:21

Pour faire des économies d'énergie, il faut se concentrer sur les lumières les plus utilisées et les plus puissantes de votre maison. J'ai à l'extérieur de chez moi une lampe qui s'allume avec un détecteur de présence. Je cherche un projecteur LED pour la remplacer et la boutique [led-et-fluo](#) m'a proposé de tester ce modèle.



Déballage

Le spot consomme 10W, il est donné pour éclairer comme un 95W. Il est multicolore : Vert Bleu Rouge et combinaisons. Il est pilotable grâce à une télécommande infrarouge livrée avec. C'est un spot extérieur IP65.

Déballage d'un projecteur LED 16 Couleurs avec Télécommande

Écrit par Domotics

Lundi, 08 Octobre 2012 01:00 - Mis à jour Dimanche, 07 Octobre 2012 22:21



Déballage d'un projecteur LED 16 Couleurs avec Télécommande

Écrit par Domotics

Lundi, 08 Octobre 2012 01:00 - Mis à jour Dimanche, 07 Octobre 2012 22:21

Pour mieux voir le déballage, je vous propose une vidéo du spot.

Il faut monter une prise électrique sur le spot pour pouvoir l'essayer. Le spot est plutôt directionnel. Il faut donc bien choisir l'endroit où vous allez le placer.

Déballage d'un projecteur LED 16 Couleurs avec Télécommande

Écrit par Domotics

Lundi, 08 Octobre 2012 01:00 - Mis à jour Dimanche, 07 Octobre 2012 22:21



Premier essai

Déballage d'un projecteur LED 16 Couleurs avec Télécommande

Écrit par Domotics

Lundi, 08 Octobre 2012 01:00 - Mis à jour Dimanche, 07 Octobre 2012 22:21

Il est temps de passer à un premier essai pour voir les différents modes de pilotage. Le fait de pouvoir envoyer des ordres infrarouges peut vous aider à personnaliser votre maison en éclairant d'une couleur différente selon l'état de votre domotique (rouge si intrusion; vert si tout est normal; orange s'il y a des évènements à consulter ...). Je n'ai pas testé la reproduction des signaux infrarouges depuis un PC, mais [dans mon article précédent, j'y étais arrivé facilement à l'aide du module IRTRANS-LAN](#)

Déballage d'un projecteur LED 16 Couleurs avec Télécommande

Écrit par Domotics

Lundi, 08 Octobre 2012 01:00 - Mis à jour Dimanche, 07 Octobre 2012 22:21



Maintenant que j'ai testé le projecteur, je fais un essai rapide à l'extérieur pour choisir où je vais le mettre. Le premier point à valider est la distance pour l'actionner à la télécommande. Sur le

Déballage d'un projecteur LED 16 Couleurs avec Télécommande

Écrit par Domotics

Lundi, 08 Octobre 2012 01:00 - Mis à jour Dimanche, 07 Octobre 2012 22:21

site LED-ET-FLUO, on parle de 6 mètres maxi pour envoyer les ordres. Chez moi, j'ai réussi à l'utiliser sur une distance de 15 mètres.

Sur la vidéo, on dirait que le projecteur n'est pas puissant, mais en fin de vidéo, lorsque je me rapproche et que je le passe en blanc, on voit que cela va mieux. Je vais certainement en positionner deux pour remplacer mes anciens éclairages.

Les autres articles sur les produits led-et-fluo

En ce moment et jusqu'au 21 Octobre, une commande groupée se déroule sur TLD en partenariat avec la boutique [LED-ET-FLUO](#) . Profitez de cette commande et commencez à équiper votre maison sereinement en profitant de l'expérience de nos lecteurs.

Voici les articles et les tests que j'ai trouvé sur les produits de cette boutique. J'ai lu sur le forum que certains lecteurs ne savaient pas trop quels produits acheter. Je vous récapitule ici les articles qui ont déjà été illustrés dans un article. J'espère que cela vous donnera quelques idées d'achat

- Maison et Domotique - [Test Ampoule Led dimmable](#)

- Maison et Domotique - [Test d'un tube néon LED](#)

- Maison et Domotique - [Test Ampoules LED Performantes](#)

Déballage d'un projecteur LED 16 Couleurs avec Télécommande

Écrit par Domotics

Lundi, 08 Octobre 2012 01:00 - Mis à jour Dimanche, 07 Octobre 2012 22:21

- Domotique-Info.fr - [Un éclairage extérieur avec un tube LED](#)

- Domotique-Info.fr - [Test Ampoule LED](#)

- Toute la Domotique - [Spot Led Multicolore piloté par Infrarouge](#)

En conclusion

Les LED arrivent sur tous les types d'éclairage. On peut maintenant équiper une maison de l'intérieur jusqu'à l'extérieur. Au début, je n'étais pas intéressés par les leds et les ampoules éco car il y avait des problèmes pour piloter l'éclairage via les modules de domotique. Mais aujourd'hui, il y a des solutions, voilà pourquoi depuis quelques temps, je m'intéresse de plus en plus à la question.

Ce projecteur va venir compléter mon devant de maison. Je vais maintenant réfléchir aux couleurs que je peux mettre en oeuvre sans que ma maison soit prise pour un sapin de Noel !

Merci à LED-ET-FLUO pour la contribution à ce test.

{jumi [*6]}

Déballage d'un projecteur LED 16 Couleurs avec Télécommande

Écrit par Domotics

Lundi, 08 Octobre 2012 01:00 - Mis à jour Dimanche, 07 Octobre 2012 22:21

// //