

## Spot LED encastrable fixe RGBW - 10W - 24V - IP64 - RT2012/RE2020 - COBOX



**10 W    IP64    85°    Dimmable    Classe G**

### Spot LED encastrable fixe RGB + Blanc chaud 10W.

Diamètre d'encastrement : 95mm | Angle de diffusion : 85° | Tension : 24 Volts.

Les plus produits :

- Un spot LED 2 en 1 : une lumière multicolore et blanche ;
- Conforme aux normes d'isolation du bâtiment RT2012/RE2020 ;
- IP64 : installations possible dans le volume 1 d'une salle de bain.

Ce spot LED encastrable 10W combine éclairage coloré et blanc chaud pour s'adapter à toutes vos envies d'ambiance. Pour le piloter et sélectionner les couleurs, il doit être associé à un [contrôleur MiBoxer RGBW](#).

Garantie : 5 ans.

### Informations complémentaires :

#### Un éclairage RE2020 encastrable RGB + Blanc de 10W

Vous recherchez un spot capable d'éclairer de la couleur et du blanc pour créer votre propre ambiance ?

- Grâce à sa **fonction "RGB"**, ce spot LED offre une large palette de couleurs. Que ce soit pour une soirée entre amis ou pour ajouter une touche de modernité à votre intérieur, vous pourrez ainsi personnaliser vos espaces pour créer une atmosphère unique ;
- Grâce à sa **fonction "BLANC"**, ce spot LED vous permettra également de produire une lumière blanc chaud, plus classique au quotidien.

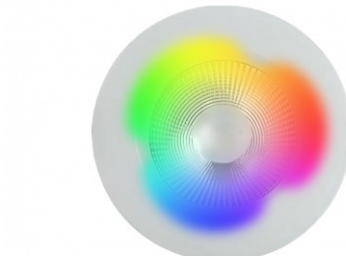
Quel que soit le mode utilisé, vous aurez la possibilité de régler l'intensité lumineuse de votre éclairage LED.

Pour passer de la lumière blanche aux couleurs, équipez-vous d'une télécommande et d'un **contrôleur MiBoxer RGBW**. [Cliquez ici pour les découvrir](#) ! Vous aurez également besoin **d'une alimentation 24V**.

Ce spot LED RGB+Blanc [existe également en version 20W](#) pour un éclairage encore plus important.

#### Un spot LED IP64 résistant aux projections d'eau

Ce spot LED RE2020 est étanche à l'air pour respecter les normes d'isolation du bâtiment et éviter les phénomènes d'échange thermique entre votre faux plafond et votre pièce de vie. Grâce à son **indice de protection IP64**, il résiste aux projections d'eau. Il est conçu pour supporter la buée et les



éclaboussures dans votre douche ou votre salle de bain, sans compromettre sa durée de vie.

De plus, il est équipé d'un driver fonctionnant en classe III (TBTS). **Ce spot LED Cobox peut donc être installé en toute sécurité dans les volumes 1 & 2** des salles de bains, conformément à la norme NFC 15-100.

Afin de répondre aux besoins de vos projets, **la gamme Cobox se décline de 5 à 30 Watts** et en différentes températures de couleurs (blanc chaud, blanc lumière du jour, blanc pur, Dim To Warm, RGB et RGB+Blanc).

Pour faciliter l'encastrement de votre spot LED (encastrement de 95 mm à 105 mm), retrouvez toutes nos scies cloches [en cliquant ici !](#)

## CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	10 W
Tension	24V DC
Indice de Protection	IP64
Angle de diffusion (en degré)	85°
Dimmable (variation de la lumière)	Dimmable
Remplacement de la source lumineuse	oui par un professionnel
Classe énergétique 2023	G
Flux lumineux (lumens) - Blanc	180 lm
Indice de rendu des couleurs (IRC)	85
Diamètre (en mm)	117 mm
Profondeur (en mm)	56 mm
Diamètre d'encastrement	95
Poids net (en kg)	0.300 kg
Classe électrique	III
Conformité	CE
Organisme de collecte et de recyclage	Ecosystem
Durée de vie (en heures)	50000 h
Volume / zone (salle de bain)	Volume 1
Garantie	5 ans



**Toutes vos solutions LED sont chez [www.byled.fr](http://www.byled.fr)**

10ème Rue - 4ème Avenue - 06510 - Carros

Tél. : 04 92 13 64 78

E-mail : [contact@byled.fr](mailto:contact@byled.fr)

Dernière mise-à-jour: 04 décembre 2025