

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

**10 W****IP64****85°****Dimmable**

Spot LED encastrable fixe RGB 10W.

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

- Personnalisez votre éclairage grâce à un large choix de couleurs ;
- Se pilote à l'aide d'un contrôleur et d'une télécommande MiBoxer ;
- Peut être installé dans le volume 1 d'une salle de bains.

Ce spot LED encastrable RGB vous permet de personnaliser votre éclairage avec la couleur de votre choix. Grâce à son indice de protection IP64, il peut être installé en toute sécurité dans des pièces humides comme la salle de bains ou la cuisine.

Garantie : 5 ans.

Informations complémentaires :

Spot LED encastrable RGB : éclairez vos espaces avec style

Vous recherchez un spot LED pour créer une ambiance colorée et personnalisée ? Couplé à un **contrôleur MiBoxer RGB**, ce spot encastrable vous offre la possibilité de choisir votre éclairage parmi une large palette de couleurs. Découvrez notre gamme MiBoxer [en cliquant ici](#).

La fonction **dimnable** permet d'ajuster l'intensité lumineuse selon vos envies : optez pour une lumière douce pour une ambiance détendue, ou plus intense pour un éclairage fonctionnel dans les petits espaces.

Avec une durée de vie de **50 000 heures**, ce spot LED RGB garantit un éclairage durable, sans remplacement fréquent. Idéal pour profiter longtemps de votre installation en toute tranquillité.

Un éclairage coloré adapté même aux pièces humides de votre maison

Ce spot LED encastrable a été conçu pour répondre aux exigences des **normes RT2012 et RE2020**, qui imposent des critères d'isolation des bâtiments stricts, notamment en matière d'éclairage.

Grâce à son **indice de protection IP64**, il peut être installé aussi bien en intérieur dans une pièce sèche que dans une pièce humide comme la salle de bains, un atelier, une cave ou encore une cuisine.

Ce spot LED encastrable 10W est équipé d'un driver fonctionnant en classe électrique III, alimenté en Très Basse Tension de Sécurité (TBTS). Il peut être installé en toute sécurité dans le **volume 1** des salles de bains, conformément

à la norme NFC 15-100.

Le volume 1 désigne la zone située à proximité immédiate d'un lavabo, d'une baignoire ou d'une douche sans être directement exposée aux projections d'eau. Cette zone reste soumise à des contraintes de sécurité électrique renforcées.

Le driver déporté doit être installé hors de ces volumes, dans un espace ventilé et sécurisé comme un faux plafond. Cette configuration assure une installation fiable, conforme aux normes, et durable en milieu humide.

L'installation complète du spot LED encastrable 10W RGB

Voici les accessoires dont vous aurez besoin pour une bonne installation :

- Un contrôleur et une télécommande MiBoxer [RGB au choix](#) ;
- Pour faciliter l'encastrement de vos spots Cobox [choisissez la scie cloche 95mm !](#)
- Retrouvez également des [écarteurs d'isolant](#), conçus pour faciliter la dissipation de chaleur dans les plafonds isolés avec de la laine projetée ou soufflée.

Découvrez notre gamme de spot LED encastrable en [cliquant ici](#).

CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	10 W
Tension	24 V 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
Largeur (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