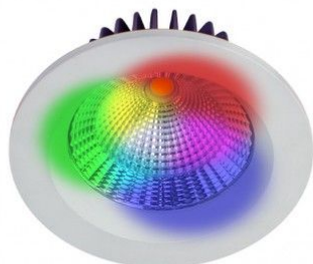


## Spot LED encastrable fixe RGB 12W IP64 24V - Cobyx

12 W 24 V IP64 60° Dimmable 3 ans



**Spot fixe à encastrer RGB 12 watts.** LED Chip on Board (COB).  
Angle de diffusion 62° - Indice de protection IP64 - 24 Volts.

- Faible dégagement de chaleur ;
- Économies d'énergie ;
- Protégé contre la poussière et projection d'eau.

Avec un design soigné et des caractéristiques techniques avancées, le spot encastrable LED Cobyx peut être installé dans tout environnement domestique ou business. Son indice de protection **IP64** permet une installation dans les **salles de bain**.

Garantie : 3 ans.



### Informations complémentaires :

#### Le spot LED RGB encastrable

Le COBYX 12 Watts RGB est à la fois écologique et économique. Ce spot fait partie des best-seller de ByLED.

En effet, sa puissance, sa qualité de fabrication et ses caractéristiques font de ce spot LED encastrable un produit de référence.

Un **indice de protection IP64** pour une résistance à toute épreuve.

Dotés de la technologie Chip on Board, ces spots LED délivrent une lumière puissante et agréable, d'un équivalent halogène de 100 watts.

Ce spot LED encastrable COBYX RGB permet de réaliser des **variantes de couleurs** incroyables et, de par sa faible dissipation de chaleur, s'installe très facilement dans les faux plafonds.

Afin de répondre aux besoins de votre projet, [la gamme Cobyx](#) se décline de 5 à 30 Watts et en différentes températures de couleur (RGB, RGB+Blanc, blanc chaud, blanc pur ou blanc lumière du jour) selon l'ambiance recherchée. Aussi, vous avez la possibilité de les commander en version dimmable, rendant ainsi possible le réglage de l'intensité lumineuse du spot.

#### Contenu du colis :

- Spot LED encastrable RGB 12W 24V
- Adaptateur PWM 24V

**Pour compléter votre spot LED RGB, ByLED vous conseille ...**

Les [alimentations 24V](#)

Les [télécommandes et contrôleurs RGB](#)

Les [câbles, rallonges, dérivateurs et connecteurs](#) de la même gamme RGB.





## CARACTÉRISTIQUES :

|                                    |                                     |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| Puissance (en Watts)               | 12 W                                |
| Équivalence halogène (en Watts)    | 100 W                               |
| Tension                            | 24 V DC                             |
| Indice de Protection               | IP64                                |
| Angle de diffusion (en degré)      | 60°                                 |
| Dimmable (variation de la lumière) | Dimmable                            |
| Alimentation électrique            | 24V                                 |
| Intensité lumineuse max            | 950 lumens                          |
| Fabricant de la LED                | Bridgelux (USA)                     |
| Durée de vie (en heures)           | 50000 h                             |
| Matière / Finition                 | Aluminium laqué blanc satiné + PPMA |
| Diamètre (en mm)                   | 122 mm                              |
| Diamètre de perçage                | 92 - 110 mm                         |
| Profondeur d'encastrement          | 58 mm                               |
| Poids net (en kg)                  | 0.380 kg                            |
| Conformité                         | CE-RoHS                             |
| Couleur                            | Blanc mat                           |
| Garantie                           | 3 ans                               |

*Dernière mise-à-jour: 21 septembre 2023*



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)