

## Spot encastrable IP 65 pour LED GU10 – CLASS rond – Nickel satiné

IP65 5 ans



### Spot encastrable rond. Nickel satiné. BBC & RT2012. Class-R.

Dimensions : 90 x 30 mm - Encastrement 70mm - IP65 - Pour intégration de sources LED GU10.

- Aux normes BBC & RT2012 ;
- Étanche aux projections d'eau (IP65) ;
- La source lumineuse (vendue séparément) peut être facilement changée, remplacée.

Ce spot élégant, à l'aspect 'acier brossé' et étanche est parfaitement polyvalent, il trouvera sa place dans toutes les pièces de la maison, du bureau, les galeries d'art, les salles d'expositions, les hôtels et restaurant, etc.

Garantie : 5 ans.



### Informations complémentaires :

### SPOT LED ENCASTRABLE ROND EXTRA-PLAT BBC RT 2012

Découvrez notre gamme de spots encastrables, une installation parfaite dans un faux plafond, pour une installation "sans couture" entre le plafond et la source lumineuse, nichée dans le spot. On vous promet un rendu hautement minimaliste et actuel.

Le spot peut accueillir une source lumineuse de type GU10. Également, il convient de laisser un vide de xx cm autour de la LED afin d'optimiser la dissipation de chaleur. Vous trouverez plus de détails dans la notice d'installation.

Une fois installé, le spot peut être peint, afin d'être raccord avec votre plafond, permettant ainsi de nombreuses possibilités de décoration.

### Contenu du colis :

- x 1 support + douille pour GU10
- x 1 joint
- x 2 ressorts de fixation

Choisissez la scie cloche 68mm pour vous faciliter l'encastrement de votre spot Class GU10 !

## CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	Sans source
Puissance max	35 W
Indice de Protection	IP65
Matière / Finition	Aluminium satiné
Diamètre (en mm)	90 mm
Hauteur (en mm)	30 mm
Diamètre de perçage	67-86 mm
Poids net (en kg)	0.580 kg
Contenu de la boîte	Encastré + clip de fixation + notice
Conformité	CE-RoHS
Garantie	5 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)