

## Spot LED en verre 12W - Glass 12 Rond



**12 W IP44 150° Au choix 230V**

**Spot encastrable LED décoratif 12W.** En verre, effets lumineux.  
Angle de diffusion 150° - Indice de protection IP44 - 230 V .

- Rendu et effets lumineux raffinés ;
- Protégé contre les projections d'eau ;
- Écologique et économique.

Décoratif, ce spot downlight LED habillera n'importe quelle pièce avec goût. A encastrer dans un environnement intérieur uniquement.

Garantie : 5 ans.

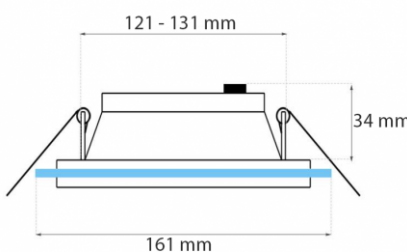
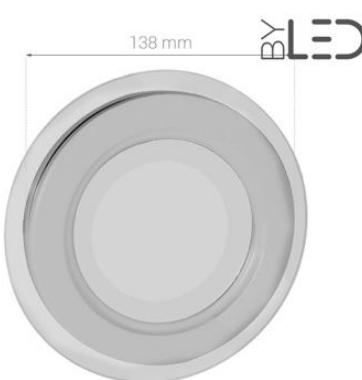


### Informations complémentaires :

Si vous recherchez un spot LED avec une lumière agréable et un effet « wahou », alors n'hésitez plus et choisissez un spot de la gamme Glass. On aime particulièrement son design en verre et le rendu lumineux, une fois allumé, avec un halo au plafond.

Son étanchéité aux projections d'eau en fait un spot LED adapté aux salles d'eau.

Adoptez les spots LED et vous ferez des économies d'électricité incroyables comparés à des ampoules classiques grâce à leurs faibles consommations d'énergie. En plus, les spots LED ont une durée de vie 30 fois supérieure à des ampoules classiques, soit 50 000 heures contre 1 500.



## MODÈLES DISPONIBLES : :

Options	Référence
Température de couleur: Blanc pur, Variation de lumière: Non dimmable	GLR-12-CW
Température de couleur: Blanc pur, Variation de lumière: Dimmable TRIAC (sans scintillement)	GLRD-12-CW
Température de couleur: Blanc chaud, Variation de lumière: Dimmable TRIAC (sans scintillement)	GLRD-12-WW
Température de couleur: Blanc chaud, Variation de lumière: Non dimmable	GLR-12-WW

## CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	12 W
Tension	230 V AC
Indice de Protection	IP44
Angle de diffusion (en degré)	150°
Dimmable (variation de la lumière)	Au choix
Alimentation électrique	230V AC 50/60Hz
Intensité lumineuse max	560 lm (blanc chaud) / 580 lm (blanc pur)
Température de lumière / long. d'onde	5500-6000K (Blanc pur) / 3000-3500K (Blanc chaud)
Fabricant de la LED	Epistar
Durée de vie (en heures)	50000 h
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Matière / Finition	Aluminium massif laqué blanc
Diamètre (en mm)	161 mm
Diamètre de perçage	121 - 131 mm
Profondeur d'encastrement	34 mm
Poids net (en kg)	0.500 kg
Conformité	CE-RoHS
Garantie	5 ans



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

10ème Rue - 4ème Avenue - 06510 - Carros

Tél. : 04 92 13 64 78

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

Dernière mise-à-jour: 08 décembre 2025