

Mini spot LED encastrable 4W 12V

ENC_12_ROND_4



UTILISATION

Ces spots LED fixes sont réalisés en aluminium avec une finition très soignée. Ils fonctionnent en 12V continu et peuvent être montés sur variateur (pour ruban LED).

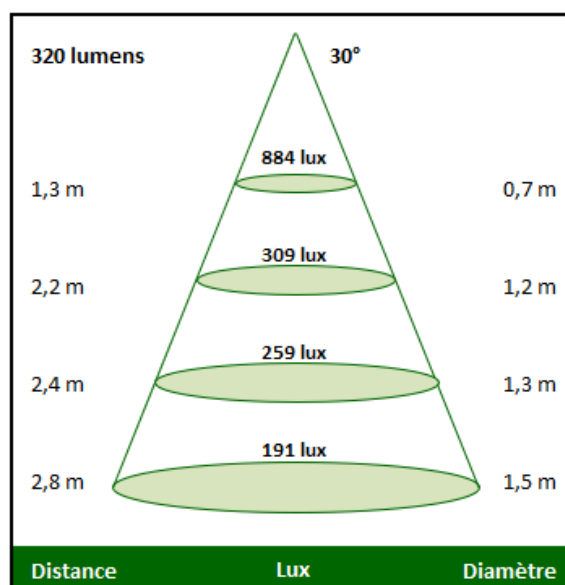
Ils procurent une qualité de lumière très agréable avec un indice de rendu des couleurs de 83 et une LED CREE.

Ils peuvent être utilisés dans de multiples situations : plafond, niches, présentoirs, vérandas...

CARACTERISTIQUES

- ▶ Tension : 12 V
- ▶ Puissance : 4W
- ▶ Luminosité : 320 lm
- ▶ Angle : 30°
- ▶ Couleur du corps : aluminium
- ▶ Type LED : 1 LED COB CREE
- ▶ Indice de rendu des couleurs : 83
- ▶ Température de couleur : 2200 / 3000 / 4000 / 6000°K
- ▶ Variable : Oui (PWM)
- ▶ Etanchéité : Non – IP33
- ▶ Garantie : 2 ans
- ▶ Normes : CE/ROHS

PLAN D'ECLAIRAGE



DIMENSIONS

- ▶ Diamètre : 35 mm
- ▶ Hauteur : 26 mm
- ▶ Trou : 32 mm



REFERENCES

Référence	Température de couleur
ENC_12_ROND_4_BA	2200°K
ENC_12_ROND_4_BC	3000°K
ENC_12_ROND_4_BM	4000°K
ENC_12_ROND_4_BN	6000°K

Déclaration de conformité



Nous, soussignés la société EURL LED's Go,

Déclarons par la présente, sous notre propre responsabilité, que le produit :

Mini spot LED encastrable 4W 12V

ENC_12 Rond_4

est conforme aux exigences des normes suivantes :

- EN 55015 : 2013
- EN 61000-3-2 : 2014
- EN 61000-3-3 : 2013
- EN 61547 : 2009
- IEC62321-4 : 2013
- IEC62321-5 : 2013
- IEC62321-6 : 2015
- IEC62321-7 : 2015

et aux directives EMC 2014/30/EU et 2011/65/EU

Le 15 Septembre 2021,

 **Florent SUT**
Directeur
