

## Mini spot LED Sharp fixe 6W

ENC\_12 Rond\_6\_DIM



### UTILISATION

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

Ils procurent une qualité de lumière très agréable avec un indice de rendu des couleurs de 85 et une LED CREE.

Usage : en éclairage principal avec entre 4 et 6 spots pour 10m<sup>2</sup>, en périphérie d'une pièce, pour éclairer des vérandas...

### CARACTERISTIQUES

- ▶ Tension : 12 V
- ▶ Puissance : 6W
- ▶ Luminosité : 540 lm
- ▶ Angle : 38°
- ▶ Couleur du corps : aluminium
- ▶ Type LED: 1 LED COB CREE
- ▶ Indice de rendu des couleurs : 85
- ▶ Température de couleur : 3000 / 4000 / 6000°K
- ▶ Variable : Oui PWM
- ▶ Etanchéité : IP44
- ▶ Garantie : 2 ans
- ▶ Normes : CE/ROHS

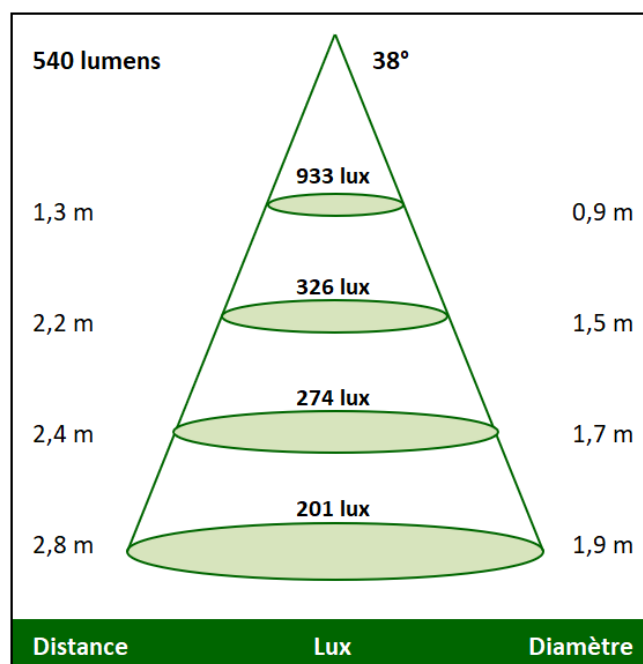
### DIMENSIONS

- ▶ Diamètre : 40 mm
- ▶ Hauteur : 57 mm
- ▶ Trou : 35 mm

### REFERENCES

Référence	Température de couleur
ENC_12 Rond_6_DIM_BC	3000°K
ENC_12 Rond_6_DIM_BM	4000°K
ENC_12 Rond_6_DIM_BN	6000°K

### PLAN D'ECLAIRAGE



## 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 Sharp fixe 6W - ENC\_12 Rond\_6\_DIM**

est conforme aux exigences des normes suivantes :

- EN 55015 :1013
- EN 61000-3-2 : 2006+A1 : 2009+A2 : 2009
- EN 61000-3-3 : 2013
- EN 61547 : 2009
- et à la directive 2004/108/EC

Le 18 Juin 2021,

 **Florent SUT**  
Directeur  
