

Ampoule LED – 4W – E27 – Ronde – 230V

AMP_E27_P5_ND



UTILISATION

Cette ampoule LED de taille réduite à une taille identique à une ampoule standard. Les LED de marque Epistar émettent une lumière stable, équivalente à une ampoule de 30-35W. Elle est disponible en blanc chaud et naturel (3000°K / 4000°K/ 6000°K)

Les avantages de cette ampoule LED:

- ▶ angle de diffusion de 250°,
- ▶ rapport qualité / prix,
- ▶ taille standard de l'ampoule.

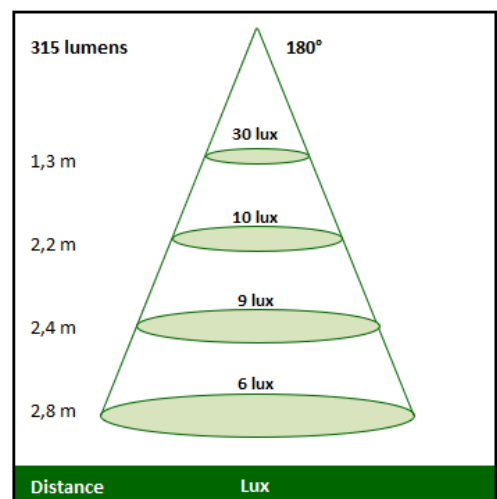
CARACTERISTIQUES

- ▶ Puissance : 4W
- ▶ Luminosité : 315 lm
- ▶ Angle : 180°
- ▶ Culot : E27
- ▶ Température de couleur : 3000 / 4000 / 6000°K
- ▶ Tension : 230 V
- ▶ Epistar
- ▶ Variation : NON
- ▶ Etanchéité: IP 33 (intérieur)
- ▶ Garantie: 2 ans
- ▶ Normes: CE/ROHS

DIMENSIONS

- ▶ Diamètre : 38 mm
- ▶ Profondeur : 104 mm

PLAN D'ÉCLAIRAGE



REFERENCES

Référence	Température de couleur
AMP_GU10_5W_VERRE_BC	3000°K
AMP_GU10_5W_VERRE_BM	4000°K
AMP_GU10_5W_VERRE_BN	6000°K