

## Ampoule LED – 8W – E27 – 230V

AMP\_E27\_G8\_ND



### UTILISATION

- ▶ lumière de grande qualité,
- ▶ angle de diffusion de 200°,
- ▶ rapport qualité / prix,
- ▶ taille standard de l'ampoule.

Sa taille est identique à celle d'une ampoule classique. Le montage sur variateur est impossible

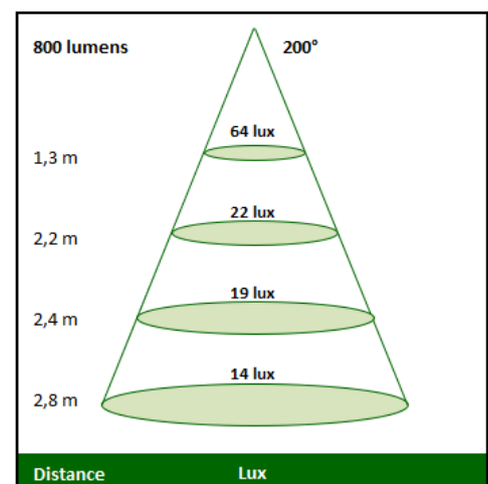
### CARACTERISTIQUES

- ▶ Puissance : 7.5W
- ▶ Luminosité : 800 lm
- ▶ Angle : 200°
- ▶ Culot : E27
- ▶ Température de couleur : 3000 / 4000 / 6000°K
- ▶ IRC : 80
- ▶ Tension : 230 V
- ▶ Variation : NON
- ▶ Etanchéité: IP 33 (intérieur)
- ▶ Garantie: 2 ans
- ▶ Normes: CE/ROHS

### DIMENSIONS

- ▶ Diamètre : 60 mm
- ▶ Profondeur : 110 mm

### PLAN D'ÉCLAIRAGE



### REFERENCES

Référence	Température de couleur
AMP_E27_G8_ND_BC	3000°K
AMP_E27_G8_ND_BM	4000°K
AMP_E27_G8_ND_BN	6000°K