

**BEGA****13 588**

Lampe LED

Projet · Numéro de référence

Date

**Descriptif technique****Utilisation**

Lampe LED – non gradable –  
utilisable dans les luminaires BEGA  
avec culot de lampe conventionnel E 27.

**Description du produit**Données techniques d'éclairage

Finition de l'enveloppe de verre : mat  
Flux lumineux nominal : 1055 lm  
Flux lumineux de référence : 1055 lm  
Température de couleur : 3000 K  
Couleur de lumière : blanc chaud  
Indice de rendu des couleurs : IRC > 90  
Facteur de conservation du flux lumineux de la  
lampe à la fin  
de la durée de vie nominale : 0,7

Données électriques

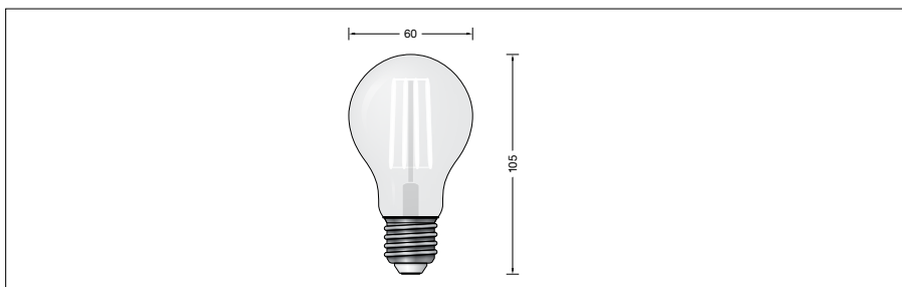
Puissance nominale : 6,5 W  
Puissance absorbée de référence : 6,5 W  
Tension nominale : 220-240 V ~ 50/60 Hz  
Intensité électrique nominale :  
Durée de vie nominale : 15 000 h  
Durée de vie de référence : 15 000 h  
Cycles de commutation avant panne : 100 000  
Délai de démarrage avant d'atteindre  
60 % du flux lumineux maximal : 1 s  
Temps d'allumage : 0,4 s  
Facteur de puissance électrique : 0.5

Classe d'efficacité énergétique : E  
Consommation : 6,5 kWh/1000 h  
Température ambiante : -20 °C à +40 °C

**CE** – Sigle de conformité

Poids: 0,04 kg

La lampe LED est non gradable.

**N° de commande 13588**