



## Source LED G125

E27, 7W, 2700K, verre fumé

Source LED G125 variable avec température de couleur chaude et flux lumineux élevé pour l'éclairage général.

### INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1003092
Douille	E27
Type de source	LED E27
Code IP	IP20
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclairage	Variateur en fin de phase
Teneur en mercure	0 mg
Tension nominale	220-240V ~50/60Hz V
Consommation pondérée	7 kWh/1000h
Facteur de puissance électrique	0.9
Puissance en watts	7 W
Temps d'allumage	0.5 s
Heure de démarrage	2 s
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	45 °C
Lumen	440 lm
Température de couleur	2700 Kelvin
Coloris	gris
IRC	80
Lumen	70 lm
Durée de vie	15000 h
Cycles de commutation	100000

<b>Risk Group</b>	0
<b>Largeur</b>	12.4 cm
<b>Profondeur</b>	12.4 cm
<b>Diamètre</b>	12.4 cm
<b>Poids net</b>	0.099 kg
<b>Poids brut</b>	0.213 kg