

Lampe LED douille E27 1521lm 3000K 13W (EAN13 : 871951432968300 )  
 Efficacité lumineuse de 117lm/W  
 Maintien du flux L70B50 à 15000 heures (Ta25°C)

**Caractéristiques Mécaniques**

Hauteur culot inclus	110mm	Diamètre	60mm
Poids	0.076kg		

**Caractéristiques Electriques**

Puissance lampe	13W	Dimmable	Non
Plage de tension	220-240V	Double enveloppe	Non
Facteur puissance/cosφ	0,50	Fréquence (Hz)	50-60Hz
Empreinte carbone	1.17 gCO2/h		
Classe énergétique	E		

**Caractéristiques Photométriques**

Température de couleur	3000K
Type de source	
Culot	E27
Efficacité lumineuse source	117lm/W
Flux sortant	1521lm
Angle de faisceau	200°
IRC	90
LM80	L70B50 à 15000h (Ta25°C)

*Cette source ne convient pas à l'éclairage d'accentuation.*

*En cas de bris de lampes uniquement, ramasser les débris avec une pelle ou une balayette et jeter le tout aux ordures ménagères.  
 Dans le cas de lampes fluorescentes ou iodeure, ne pas utiliser d'aspirateur et bien aérer la pièce.*

*Les caractéristiques techniques sont évolutives et peuvent être modifiées sans préavis par RESISTEX. Informations sous réserve d'erreur.*

