

**LED FIL G125 E27 6W (55W) 720lm 827 Clair**

Numéro d'article 80100035392

BAI LED Filament Globe G125 E27 6W 2700K Clair 720lm (55W) 230V-240V 320° 125x175mm Lampe LED

Les lampes à filament LED peuvent être considérées comme la version moderne et durable de l'ancienne ampoule. Les filaments LED remplacent le filament traditionnel, ce qui rend les lampes beaucoup plus économes en énergie et durent beaucoup plus longtemps. Grâce à la teinte de lumière chaude 2700K, les lampes sont également agréables à l'œil.



**Attributs de Classification Générale**

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe LED
Code produit	80100035392
Marque	Bailey
Nom série de produits	LED Filament globe
Type de produit	G125 CL

### Attributs de classification

compatible IFTTT	Non
compatible avec Amazon Alexa	Non
compatible avec Google Assistant	Non
compatible avec Apple HomeKit	Non
Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG0
avec télécommande	Non
commande à distance possible	Non
durée de vie nominale moyenne [h]	15000
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	6
Nombre minimal d'opérations de commutation	15000
classe d'efficacité énergétique	E
Désignation de lampe	autre
Indice d'efficacité énergétique (EEL)	0.1
classe de protection (IP)	IP20
longueur [mm]	175
diamètre [mm]	125
régulable	Non
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM6
angle de rayonnement [°]	320 - 320
couleur du boîtier	incolore
température de couleur [K]	2700 - 2700
couleur	blanc
socle	E27
couleur de la lumière selon EN 12464-1	chaud <3 300 K
finition verre/couvercle	clair
Lampe à filament	Oui
forme de la lampe	sphère
indice de rendu des couleurs CRI	80-89
efficacité lumineuse [lm/W]	120
flux lumineux [lm]	720 - 720
type de tension	CA
puissance de la lampe [W]	6 - 6
facteur de puissance cos phi	0.9
courant nominal [mA]	53 - 53
tension nominale [V]	220 - 240

**Produits similaires**



80100036367

LED FIL Long G125  
E27 DIM 7.5W (50W)  
630lm 922



80100040293

LED FIL WarmDim  
G125 E27 6W (50W)  
640-120lm 927-919  
CL



80100041652

LED FIL G125 E27  
DIM 8W (66W) 900lm  
827 Clair