

## 80100036459 - Bailey



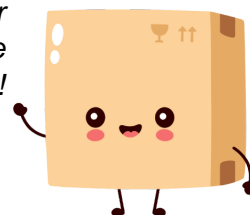
**Ampoule LED à filament Wave Globe  
G125 E27 - 3W - 2200K - 280lm - Clair  
- Dimmable**

Réf 80100036459

**26.29€<sup>TTC\*</sup>**

Voir le produit : <https://www.domomat.com/30515-ampoule-led-a-filament-wave-globe-g125-e27-3w-2200k-280lm-clair-dimmable-bailey-80100036459.html>

*Le produit Ampoule LED à filament Wave Globe G125 E27 - 3W - 2200K - 280lm - Clair  
- Dimmable  
est en vente chez Domomat !*

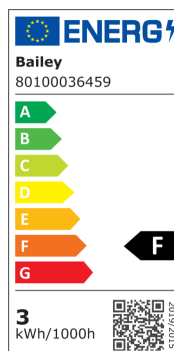


## LED FIL Wave G125 E27 DIM 3W (27W) 280lm 922

Numéro d'article 80100036459

BAI LED Filament Wave Globe G125 E27 3W 2200K Clair 280lm (27W) Gradable 230V-240V 922 320° 125x176mm Lampe LED

Les lampes à filament LED peuvent être considérées comme la version moderne et durable de l'ancienne lampe à incandescence ou de la lampe halogène. Avec 2200K, les lampes à filament LED Wave émettent une teinte de lumière blanc chaude. Ces sources lumineuses sont également dimmables, la forme et la couleur peuvent déterminer l'atmosphère dans les pièces où elles sont utilisées. Les filaments LED de la série Wave donnent un effet spécial et gracieux. De plus, ils sont très économes en énergie et durent longtemps.



### Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe LED
Code produit	80100036459
Marque	Bailey
Nom série de produits	LED Filament globe
Type de produit	G125 Wave

### Attributs de classification

tension nominale [V]	220 - 240
courant nominal [mA]	35 - 35
facteur de puissance cos phi	0.8
puissance de la lampe [W]	3 - 3
type de tension	CA
flux lumineux [lm]	280 - 280
flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	280
efficacité lumineuse [lm/W]	93
indice de rendu des couleurs CRI	90-100
forme de la lampe	sphère
Lampe à filament	Oui
finition verre/couvercle	clair
couleur de la lumière selon EN 12464-1	chaud <3 300 K
socle	E27
couleur	blanc
température de couleur [K]	2200 - 2200
couleur du boîtier	incolore
angle de rayonnement [°]	320 - 320
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM5
régulable	Oui
diamètre [mm]	125
longueur [mm]	176
classe de protection (IP)	IP20
Indice d'efficacité énergétique (EEI)	0.1
Désignation de lampe	autre
classe d'efficacité énergétique	F
Nombre minimal d'opérations de commutation	10000
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	3
durée de vie nominale moyenne [h]	15000
commande à distance possible	Non
avec télécommande	Non
Sécurité photobiologique selon EN 62471	autre
compatible avec Apple HomeKit	Non
compatible avec Google Assistant	Non
compatible avec Amazon Alexa	Non
compatible IFTTT	Non

**Produits similaires**



142589  
LED FIL G125 E27  
DIM 4W (35W) 400lm  
827 Clair



143573



144339  
SPIRALED Basic G125  
E27 DIM 4W (28W)  
300lm 822 Clair



144340  
SPIRALED Basic G125  
E27 DIM 4W (25W)  
250lm 819 Or



145014  
SPIRALED William  
G95 E27 DIM 3.2W  
190lm 922 Clair



80100036367  
LED FIL Long G125  
E27 DIM 7.5W (50W)  
630lm 922



80100036458  
LED FIL Wave G95  
E27 DIM 3W (22W)  
220lm 922



80100040293  
LED FIL WarmDim  
G125 E27 6W (50W)  
640-120lm 927-919  
CL