

LED FIL G95 E27 4W 2700K Clair 240V Filament

Bailey nr.: 80100035388



BAI LED Filament Globe G95 E27 4W 2700K Clair 450lm (40W) 230V-240V 360D 95x125mm 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

EAN-code	8714681353882
Nom série de produits	LED Filament globe
Type de produit	G95 CL

Spécifications

tension nominale (Un)	220 240 V
type de tension	AC
courant nominal	36 36 mA
facteur de puissance (cos phi)	0.4
puissance de la lampe	4 4 W
flux lumineux	450 450 lm
flux lumineux utile	
efficacité lumineuse de la lampe	113 lm/W
intensité lumineuse	
indice de rendu des couleurs CRI	80-89 (classe 1B)
forme de la lampe	boule
finition verre/couvercle	clair
couleur de la lumière selon EN 12464-1	blanc chaud < 3300 k
culot	E27
couleur	blanc
couleur de la lumière	827 827
température de couleur	2700 2700 K
couleur du boîtier/corps	transparent
angle de rayonnement	360 °
uniformité de la couleur (ellipse de McAdam)	autre
dimnable/gradable	Non
diamètre	95 mm
longueur	125 mm
indice de protection (IP)	IP20
indice d'efficacité énergétique (IEE)	0.1
nombre de cycles min.	15000
consommation d'énergie pondérée pour 1 000h	4 kWh
durée de vie nominale moyenne	25000 h

