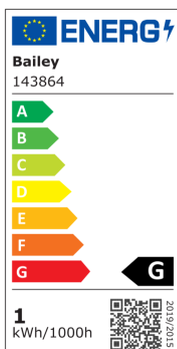


## LED FIL Safe G45 E14 1W (9W) 80lm 827 PC Clair

Numéro d'article 143864

BAI LED Filament Safe Sphérique G45 E14 1W 2700K Clair 80lm (9W) 230V-240V 320° 45x76mm P45 Anti-brise Polycarbonate Party Lampe LED

La série Led filament Safe répond au souhait d'utiliser les ampoules à filament décoratives à des endroits où les éclats sont extrêmement indésirables. Pensez aux cuisines professionnelles (ouvertes), au-dessus des tables d'un restaurant, au-dessus du service alimentaire et sur le marché. L'ampoule est en polycarbonate et ne se brise pas. Peut également être utilisé à l'extérieur dans un support suspendu dans le cas de l'usage d'une douille appropriée (le support doit faire un joint étanche avec l'ampoule). Nous vous recommandons d'utiliser la lampe avec les guirlandes E14 Bailey de 10m. De plus, cette lampe est durable et économe en énergie.



### Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe LED
Code produit	143864
Marque	Bailey
Nom série de produits	LED Filament safe
Type de produit	G45

### Attributs de classification

tension nominale [V]	220 - 240
courant nominal [mA]	11 - 11
facteur de puissance cos phi	0.4
puissance de la lampe [W]	1 - 1
type de tension	CA
flux lumineux [lm]	80 - 80
flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	80
efficacité lumineuse [lm/W]	80
indice de rendu des couleurs CRI	80-89
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	E14
couleur	blanc
température de couleur [K]	2700 - 2700
couleur du boîtier	incolore
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM6
réglable	Non
diamètre [mm]	45
longueur [mm]	76
classe de protection (IP)	IP20
Indice d'efficacité énergétique (EEI)	0.08
Désignation de lampe	autre
classe d'efficacité énergétique	G
Nombre minimal d'opérations de commutation	7500
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	1
durée de vie nominale moyenne [h]	10000
commande à distance possible	Non
avec télécommande	Non
Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG1

### Produits similaires



80100040064

LED Party G45 E14  
1W 50lm 828