

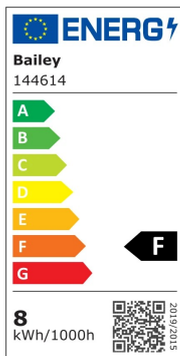


## LED FIL G150 E27 Dim 8W (58W) 780lm 827 Opale

Numéro d'article: 144614

BAI LED Filament Globe G150 E27 8W 2700K Opale 780lm (58W) Gradable 230V-240V 360° 150x208mm  
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. Avec le bon variateur LED, ces lampes sont dimmables. Consultez la liste des variateurs LED sur le site de Bailey. Nous recommandons le variateur mural Bailey Wonderwall. Cette série de lampes est variable (selon le type de variateur LED et le nombre de lampes à varier sur 1 variateur).



### Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe LED
Nom	LED FIL G150 E27 Dim 8W (58W) 780lm 827 Opale
Marque	Bailey
Série de produits	LED Filament globe
Type de produit	G150 OP

## Attributs de classification

Socle	E27
Flux lumineux [lm]	780 - 780
Tension nominale [V]	220 - 240
Puissance de la lampe [W]	8 - 8
Température de couleur [K]	2700 - 2700
Diamètre [mm]	150
Longueur [mm]	208
Régulable	Oui
Forme de la lampe	Sphère
Angle de rayonnement [°]	360 - 360
Couleur	Blanc
Finition verre/couvercle	Opale
Désignation de lampe	Autre
Indice de rendu des couleurs CRI	80-89
Type de tension	CA
Lampe à filament	Oui
Flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	780
Facteur de puissance cos phi	0.9
Efficacité lumineuse [lm/W]	98
Courant nominal [mA]	37 - 37
Couleur de la lumière selon EN 12464-1	Chaud <3 300 K
Couleur du boîtier	Blanc
Durée de vie nominale moyenne [h]	15000
Classe de protection (IP)	IP20
Indice d'efficacité énergétique (EEI)	0.13
Classe d'efficacité énergétique	Non
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Nombre minimal d'opérations de commutation	15000
Consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	8
Commande à distance possible	Non
Avec détecteur de mouvement	Non
Avec télécommande	Non
Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG0
Compatible avec Apple HomeKit	Non
Compatible avec Google Assistant	Non
Compatible avec Amazon Alexa	Non
Compatible IFTTT	Non
Adapté à un ballast électronique	Non
Suitable for magnetic ballast	Non
Réglage phase descendante	Oui
Réglage phase ascendante	Oui

Réglage Touch and Dim	Non
Réglage Zigbee	Non
Dimming Bluetooth	Non
Dimming Wi-Fi	Non
Sans fonction de réglage	Non
Energy efficiency class according to EU regulation 2019/2015	Non
Avec interrupteur crépusculaire	Non
Material of light bulb	Verre

## Produits similaires



142591  
LED FIL G125 E27 DIM 8W  
(60W) 800lm 827 Opale

## Accessoires complémentaires



140326  
Douille Alu Grid E27 Cuivre  
Antique



140398  
Douille Alu E27 Blanc