

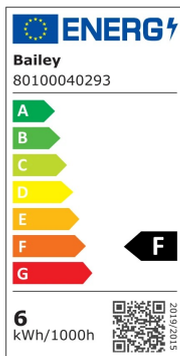


LED FIL WarmDim G125 E27 6W (50W) 640-120lm 927-919 CL

Numéro d'article: 80100040293

BAI LED Filament WarmDim Globe G125 E27 6W 2700-1900K 640lm (50W) Clair 230V-240V 125x160mm D2W DTW Dim To Warm Dimtone Glowdim Blanc Dynamique Gradable

Avec la lampe à incandescence de Bailey's Dim à Warm, vous pouvez passer d'une lumière chaude confortable (1900K) à une lumière blanche chaude fonctionnelle (2700K) et revenir littéralement en un instant. Les gracieux filaments LED confèrent également à cette source de lumière l'aspect similaire à celui des fils à incandescence. Idéal par exemple au-dessus des tables (à manger) ou des lampadaires pour créer une atmosphère de salon. Consultez la liste des gradateurs pour choisir le gradateur correct.



Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe LED
Nom	LED FIL WarmDim G125 E27 6W (50W) 640-120lm 927-919 CL
Marque	Bailey
Série de produits	LED Filament globe
Type de produit	G125 WarmDim

Attributs de classification

Socle	E27
Flux lumineux [lm]	640 - 640
Tension nominale [V]	220 - 240
Puissance de la lampe [W]	6 - 6
Température de couleur [K]	1900 - 2700
Diamètre [mm]	125
Longueur [mm]	160
Régulable	Oui
Forme de la lampe	Sphère
Angle de rayonnement [°]	280 - 280
Couleur	Blanc
Finition verre/couvercle	Clair
Désignation de lampe	Autre
Indice de rendu des couleurs CRI	90-100
Type de tension	CA
Lampe à filament	Oui
Flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	640
Facteur de puissance cos phi	0.8
Efficacité lumineuse [lm/W]	107
Courant nominal [mA]	40 - 40
Couleur de la lumière selon EN 12464-1	Chaud <3 300 K
Couleur du boîtier	Incolore
Durée de vie nominale moyenne [h]	15000
Classe de protection (IP)	IP20
Indice d'efficacité énergétique (EEI)	0.14
Classe d'efficacité énergétique	Non
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM5
Nombre minimal d'opérations de commutation	100000
Consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	6
Commande à distance possible	Non
Avec détecteur de mouvement	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
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



80100039080

LED FIL WarmDim A60 E27 6W
(50W) 640lm 927-919 Clair

142592

LED FIL G125 E27 DIM 8W
(54W) 710lm 822 Or

Accessoires complémentaires



141479

Suspension Bari E27 Noir 1.5M
2C Noir



142453

Lampe à poser E27 Marbre Noir