

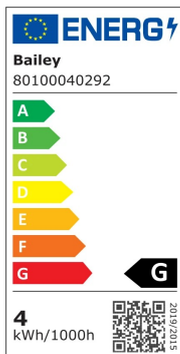


LED FIL WarmDim G45 E27 3.5W (26W) 270-80lm 927-919 CL

Numéro d'article: 80100040292

BAI LED Filament WarmDim Sphérique G45 E27 3.5W 2700-1900K 270lm (26W) Clair 230V-240V 45x70mm P45 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 G45 E27 3.5W (26W) 270-80lm 927-919 CL
Marque	Bailey
Série de produits	LED Filament ball
Type de produit	G45 WarmDim

Attributs de classification

Socle	E27
Flux lumineux [lm]	270 - 270
Tension nominale [V]	220 - 240
Puissance de la lampe [W]	3.5 - 3.5
Température de couleur [K]	1900 - 2700
Diamètre [mm]	45
Longueur [mm]	70
Régulable	Oui
Forme de la lampe	Sphère
Angle de rayonnement [°]	280 - 280
Couleur	Blanc
Finition verre/couvercle	Clair
Désignation de lampe	P45
Indice de rendu des couleurs CRI	90-100
Type de tension	CA
Lampe à filament	Oui
Flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	270
Facteur de puissance cos phi	0.9
Efficacité lumineuse [lm/W]	77
Courant nominal [mA]	20 - 20
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)	0.15
Classe d'efficacité énergétique	G
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM5
Nombre minimal d'opérations de commutation	100000
Consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	4
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	G
Avec interrupteur crépusculaire	Non
Material of light bulb	Verre

Produits similaires



80100036360

LED FIL Wave G45 E27 DIM 3W
(21W) 200lm 922