

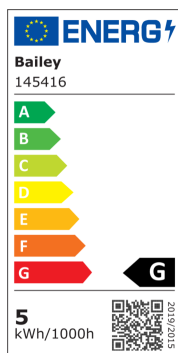


## LED FIL WarmDim Basic A60 E27 4.5W (33W) 370lm 925-920 Or

Numéro d'article 145416

BAI LED Filament Blanc Dynamique Basic Standard A60 E27 4.5W (33W) 370lm Gradable 925-920 Or 230V-240V 360° 60x105mm D2W DTW Dim To Warm Dimtone Glowdim Lampe LED

Avec la gamme Warmdim de Bailey, vous pouvez grâce à un simple variateur adapter la teinte d'une lumière chaude cosy (2000K) à une lumière blanc chaud plus fonctionnelle (2500K) en un rien de temps. Les filaments LED rappellent l'esthétique des anciennes lampes à incandescence. Idéal, par exemple, dans les luminaires ou les suspensions au-dessus des tables (de salle à manger) ou dans les lampes sur pied pour créer une ambiance de salon. Consultez la liste des variateurs testés et approuvés par Bailey pour la gradation de nos lampes LED.



### Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe LED
Code produit	145416
Marque	Bailey
Nom série de produits	LED Filament GLS
Type de produit	A60 WarmDim Basic

### Attributs de classification

tension nominale [V]	220 - 240
courant nominal [mA]	20 - 20
facteur de puissance cos phi	0.9
puissance de la lampe [W]	4.5 - 4.5
type de tension	CA
flux lumineux [lm]	370 - 370
flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	370
efficacité lumineuse [lm/W]	82
indice de rendu des couleurs CRI	80-89
forme de la lampe	en forme de poire
Lampe à filament	Oui
finition verre/couvercle	autre
couleur de la lumière selon EN 12464-1	chaud <3 300 K
socle	E27
couleur	or
température de couleur [K]	2400 - 2400
couleur du boîtier	autre
angle de rayonnement [°]	320 - 320
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM6
régulable	Oui
diamètre [mm]	60
longueur [mm]	105
classe de protection (IP)	IP20
Désignation de lampe	Type A
classe d'efficacité énergétique	G
Nombre minimal d'opérations de commutation	15000
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	5
durée de vie nominale moyenne [h]	0
commande à distance possible	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