







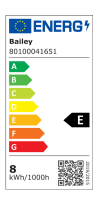
## LED FIL A60 E27 DIM 8W (65W) 880lm 827 Dépolie

Numéro d'article 80100041651

BAI LED Filament Gradable Standard A60 E27 8W 2700K Dépoli 880lm (65W) 230V-240V 320° 60x105mm 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. Dans cette version dépolie, le verre est dépoli et la lumière est bien répartie uniformément. Grâce à la teinte de lumière chaude 2700K, les lampes sont également agréables à l'œil. 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
Code produit	80100041651
Marque	Bailey
Nom série de produits	LED Filament GLS
Type de produit	A60 FR







## Attributs de classification

tension nominale [V]	220 - 240
courant nominal [mA]	42 - 42
facteur de puissance cos phi	0.9
puissance de la lampe [W]	8 - 8
type de tension	CA
flux lumineux [lm]	880 - 880
flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	880
efficacité lumineuse [lm/W]	110
indice de rendu des couleurs CRI	80-89
forme de la lampe	en forme de poire
Lampe à filament	Oui
finition verre/couvercle	mat
couleur de la lumière selon EN 12464-1	chaud <3 300 K
socle	E27
couleur	blanc
température de couleur [K]	2700 - 2700
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
Indice d'efficacité énergétique (EEI)	0.11
Désignation de lampe	Type A
classe d'efficacité énergétique	Е
Nombre minimal d'opérations de commutation	15000
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	8
·	8 15000
heures [kWh]	
heures [kWh] durée de vie nominale moyenne [h]	15000
heures [kWh] durée de vie nominale moyenne [h] commande à distance possible	15000 Non
heures [kWh] durée de vie nominale moyenne [h] commande à distance possible avec télécommande	15000 Non Non
heures [kWh] durée de vie nominale moyenne [h] commande à distance possible avec télécommande Sécurité photobiologique selon EN 62471	15000 Non Non RG0
heures [kWh] durée de vie nominale moyenne [h] commande à distance possible avec télécommande Sécurité photobiologique selon EN 62471 compatible avec Apple HomeKit	15000 Non Non RG0 Non



Numéro d'article 80100041651



## Prédécesseur



80100038350 LED FIL A60 E27 8W (75W) 990lm 827 Dépolie