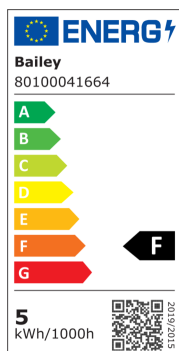


## LED G45 E27 5W (39W) 450lm 842 FR

Numéro d'article 80100041664

BAI LED Sphérique G45 E27 5W 4200K 450lm (39W) 230V-240V Dépolie 180°  
45x80mm P45 Lampe LED

Une alternative à économie d'énergie aux lampes halogènes avec un nouveau look de haute qualité.



### Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe LED
Code produit	80100041664
Marque	Bailey
Nom série de produits	LED Bulb
Type de produit	G45 BEE

## Attributs de classification

tension nominale [V]	220 - 240
courant nominal [mA]	36 - 36
facteur de puissance cos phi	0.9
puissance de la lampe [W]	5 - 5
type de tension	CA
flux lumineux [lm]	450 - 450
flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	450
efficacité lumineuse [lm/W]	90
indice de rendu des couleurs CRI	80-89
forme de la lampe	sphère
Lampe à filament	Non
finition verre/couvercle	mat
couleur de la lumière selon EN 12464-1	neutre 3 300 à 5 300 K
socle	E27
couleur	blanc
température de couleur [K]	4200 - 4200
couleur du boîtier	blanc
angle de rayonnement [°]	180 - 180
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM6
régulable	Non
diamètre [mm]	45
longueur [mm]	80
classe de protection (IP)	IP20
Indice d'efficacité énergétique (EEI)	0.12
Désignation de lampe	autre
classe d'efficacité énergétique	F
Nombre minimal d'opérations de commutation	10000
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	5
durée de vie nominale moyenne [h]	20000
commande à distance possible	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

### Prédécesseur



80100038516

LED Sphérique E27  
G45 240V 5W 4200K  
FR

### Produits similaires



144617

LED Ecobasic G45  
E27 6W (41W) 490lm  
840 Opale