



## **LED G45 E14 12-60V/DC 3W (25W) 250lm 830**

Numéro d'article 145051

BEE LED G45 E14 3W 3000K Opaque 250lm 12V-24V-28V-42V-48V-50V-60V/DC 160°  
45x80mm P45 IP20 Lampe LED.

Lampes industrielles avec une large plage de tension et une fréquence de 50 / 60Hz.  
Idéal pour une utilisation dans des applications industrielles, usines, ateliers, transport  
maritime, offshore, défense, chemins de fer, etc. Plage de température ambiante: -20°C  
à +40°C.

### **Attributs de Classification Générale**

Groupe ETIM	Lampes#EG000028
Classe ETIM	Lampe LED#EC001959
Code produit	145051
Marque	Bailey
Nom série de produits	Low voltage LED bulb
Type de produit	G45 BEE

### Attributs de classification

tension nominale [V]	12 - 60
courant nominal [mA]	21 - 50
facteur de puissance cos phi	0.5
puissance de la lampe [W]	3 - 3
type de tension	CC
flux lumineux [lm]	225 - 275
flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	250
efficacité lumineuse [lm/W]	83.33
indice de rendu des couleurs CRI	80-89
forme de la lampe	sphère
Lampe à filament	Non
finition verre/couvercle	opale
couleur de la lumière selon EN 12464-1	chaud <3 300 K
socle	E14
couleur	blanc
température de couleur [K]	3000 - 3000
couleur du boîtier	blanc
angle de rayonnement [°]	160 - 160
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM5
réglable	Non
diamètre [mm]	45
longueur [mm]	80
classe de protection (IP)	IP20
Indice d'efficacité énergétique (EEI)	0.115
Désignation de lampe	autre
classe d'efficacité énergétique	G
Nombre minimal d'opérations de commutation	50000
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	3
durée de vie nominale moyenne [h]	25000
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