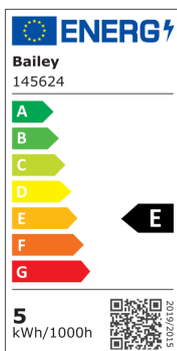


LED GY6.35 24V-42V 4.3W (47W) 580lm 827 Clair

Numéro d'article 145624

BAI LED GY6.35 24V-28V-42V AC/DC 4.3W (47W) 580lm 2700K 300° Clair Lampe LED

La série Led compact se compose de lampes qui, en raison de leur format compact, sont idéales pour remplacer les lampes halogènes. Cette version GY6.35 peut être utilisée à la fois dans les systèmes basse tension 12Vac standard et dans les systèmes à courant continue. Plage de température ambiante: -20°C à +40°C.



Attributs de Classification Générale

| | |
|-----------------------|-------------|
| Groupe ETIM | Lampes |
| Classe ETIM | Lampe LED |
| Code produit | 145624 |
| Marque | Bailey |
| Nom série de produits | LED Capsule |
| Type de produit | GY6.35 |

Attributs de classification

| | |
|---|-----------------------|
| tension nominale [V] | 24 - 42 |
| courant nominal [mA] | 288 - 288 |
| facteur de puissance cos phi | 0.6 |
| puissance de la lampe [W] | 4.3 - 4.3 |
| type de tension | CA/CC |
| flux lumineux [lm] | 580 - 580 |
| flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm] | 580 |
| efficacité lumineuse [lm/W] | 134 |
| indice de rendu des couleurs CRI | 80-89 |
| forme de la lampe | tubes, à socle unique |
| Lampe à filament | Non |
| finition verre/couvercle | clair |
| couleur de la lumière selon EN 12464-1 | chaud <3 300 K |
| socle | autre |
| couleur | blanc |
| température de couleur [K] | 2700 - 2700 |
| couleur du boîtier | incolore |
| angle de rayonnement [°] | 300 - 300 |
| Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse) | SDCM6 |
| réglable | Non |
| diamètre [mm] | 18.2 |
| longueur [mm] | 47 |
| classe de protection (IP) | IP20 |
| Désignation de lampe | autre |
| classe d'efficacité énergétique | E |
| Nombre minimal d'opérations de commutation | 30000 |
| consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh] | 5 |
| durée de vie nominale moyenne [h] | 15000 |
| commande à distance possible | Non |
| avec télécommande | Non |
| Sécurité photobiologique selon EN 62471 | RG1 |
| compatible avec Apple HomeKit | Non |
| compatible avec Google Assistant | Non |
| compatible avec Amazon Alexa | Non |
| compatible IFTTT | Non |