





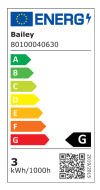


## LED G4 Tower 10V-30V DC 2.8W (22W) 220lm 860

Numéro d'article 80100040630

BAI LED SMD G4 Tower 2.8W 6000K 220lm (22W) 10V-12V-24V-28V-30V/DC 300° 18x40mm Lampe LED

La série Led compact SMD se compose de lampes aux dimensions compactes en remplacement des lampes halogènes G4.



## Attributs de Classification Générale

Lampe LED
80100040630
Bailey
LED Capsule
G4 Tower







## Attributs de classification

tension nominale [V]	10 - 30
courant nominal [mA]	250 - 250
facteur de puissance cos phi	0.9
puissance de la lampe [W]	2.8 - 2.8
type de tension	CC
flux lumineux [lm]	220 - 220
flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	220
efficacité lumineuse [lm/W]	79
indice de rendu des couleurs CRI	80-89
forme de la lampe	tubes, à socle unique
Lampe à filament	Non
finition verre/couvercle	sans
couleur de la lumière selon EN 12464-1	froid >5 300 K
socle	G4
couleur	blanc
température de couleur [K]	6000 - 6000
couleur du boîtier	autre
angle de rayonnement [°]	300 - 300
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	autre
régulable	Non
diamètre [mm]	18
longueur [mm]	40
classe de protection (IP)	IP20
Indice d'efficacité énergétique (EEI)	0.14
Désignation de lampe	autre
classe d'efficacité énergétique	G
Nombre minimal d'opérations de commutation	15000
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	3
durée de vie nominale moyenne [h]	15000
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