

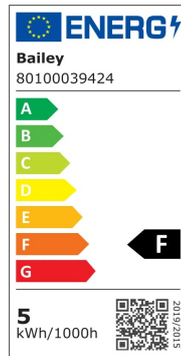
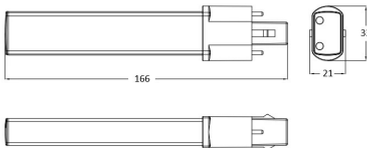


## LED PL TC-S G23 2P 4.5W (9W) 450lm 840 Dépoli EM+AC

Numéro d'article: 80100039424

BAI LED PL G23 2-pins TC-S 4.5W (9W) 4000K Dépolie 450lm 230V-240V 130° 33x166mm Lampe LED Alt PLS Dulux S

Les lampes LED PL G23 (2 broches) TC-S remplacent les lampes fluorescentes compactes sans ballast intégré couramment utilisées. PL signifie PubLic car ces lampes sont principalement utilisées dans les espaces publics, les couloirs, les bureaux, la restauration et comme éclairage d'orientation. Installation: Retirez le condensateur (le cas échéant). Le découplage du ballast magnétique est facultatif, pas nécessaire. Convient uniquement pour une connexion parallèle. Ne convient pas pour une connexion en série. Veuillez à toujours bien lire la notice avant l'installation. Plage de température ambiante: -20°C à +35°C.



### Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe LED
Nom	LED PL TC-S G23 2P 4.5W (9W) 450lm 840 Dépoli EM+AC
Marque	Bailey
Série de produits	LED PL
Type de produit	G23 2P

## Attributs de classification

Socle	G23
Flux lumineux [lm]	450 - 450
Tension nominale [V]	220 - 240
Puissance de la lampe [W]	4.5 - 4.5
Température de couleur [K]	4000 - 4000
Diamètre [mm]	33
Longueur [mm]	166
Régulable	Non
Forme de la lampe	Tubes, à socle unique
Angle de rayonnement [°]	130 - 130
Couleur	Blanc
Finition verre/couvercle	Mat
Désignation de lampe	Autre
Indice de rendu des couleurs CRI	80-89
Type de tension	CA
Lampe à filament	Non
Flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	450
Facteur de puissance cos phi	0.7
Efficacité lumineuse [lm/W]	100
Courant nominal [mA]	39 - 39
Couleur de la lumière selon EN 12464-1	Neutre 3 300 à 5 300 K
Couleur du boîtier	Blanc
Durée de vie nominale moyenne [h]	20000
Classe de protection (IP)	IP20
Indice d'efficacité énergétique (EEI)	0.13
Classe d'efficacité énergétique	Non
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM5
Nombre minimal d'opérations de commutation	15000
Consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	5
Commande à distance possible	Non
Avec détecteur de mouvement	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
Adapté à un ballast électronique	Non
Suitable for magnetic ballast	Oui
Réglage phase descendante	Non
Réglage phase ascendante	Non

Réglage Touch and Dim	Non
Réglage Zigbee	Non
Dimming Bluetooth	Non
Dimming Wi-Fi	Non
Sans fonction de réglage	Oui
Energy efficiency class according to EU regulation 2019/2015	Non
Avec interrupteur crépusculaire	Non
Material of light bulb	Plastique

## Produits similaires



146108

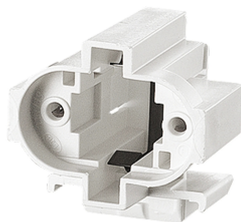
LED PL Verre TC-S G23 2P  
4.5W (9W) 550lm 840 EM+AC



80100039423

LED PL TC-S G23 2P 4.5W (9W)  
420lm 830 Dépoli EM+AC

## Accessoires complémentaires



140236

BJB 26.719.4354.50 G23 Douille  
Snap in



146581

VS 101306 G23 Douille Base  
fixing holes M4