

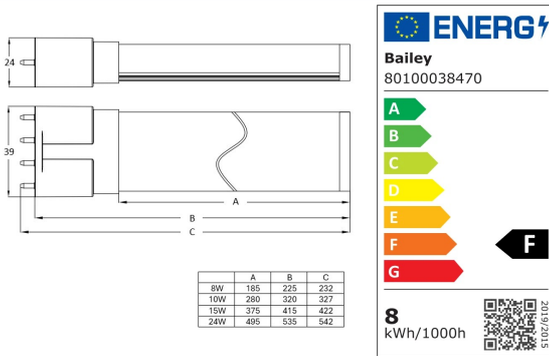


LED PL TC-L 2G11 4P 8W (18W) 740lm 830 Dépoli EM+AC

Numéro d'article: 80100038470

BAI LED PL 2G11 TC-L 8W (18W) 3000K Dépolie 740lm 230V-240V 160° 39x232mm Lampe LED Alt PLL Dulux L

Les lampes LED PL 2G11 (4 broches) TC-L remplacent les lampes fluorescentes compactes sans ballast intégré couramment utilisées. PL signifie PubLic car ces lampes sont principalement utilisées dans les espaces publics (intérieurs et extérieurs) et comme éclairage général dans les magasins, les bureaux et les hôtels. Instructions d'installation: Ballast conventionnel: toujours retirer l'amorceur. Le découplage du ballast magnétique est facultatif, pas nécessaire. Ballast électronique: Débranchez le ballast avant utilisation. Plage de température ambiante: -20 ° C à + 40 ° C.



Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe LED
Nom	LED PL TC-L 2G11 4P 8W (18W) 740lm 830 Dépoli EM+AC
Marque	Bailey
Série de produits	LED PL
Type de produit	2G11 4P

Attributs de classification

Socle	2G11
Flux lumineux [lm]	740 - 740
Tension nominale [V]	220 - 240
Puissance de la lampe [W]	8 - 8
Température de couleur [K]	3000 - 3000
Diamètre [mm]	39
Longueur [mm]	232
Régulable	Non
Forme de la lampe	Tubes, à socle unique
Angle de rayonnement [°]	160 - 160
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]	740
Facteur de puissance cos phi	0.7
Efficacité lumineuse [lm/W]	93
Courant nominal [mA]	70 - 70
Couleur de la lumière selon EN 12464-1	Chaud <3 300 K
Couleur du boîtier	Blanc
Durée de vie nominale moyenne [h]	20000
Classe de protection (IP)	IP20
Indice d'efficacité énergétique (EEI)	0.14
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]	8
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



146111
LED PL Verre TC-L 2G11 4P 8W
(18W) 850lm 830 AC



80100038471
LED PL TC-L 2G11 4P 8W (18W)
800lm 840 Dépoli EM+AC

Accessoires complémentaires



139942
VS 101485 2G11 Douille Base
fixing holes M4