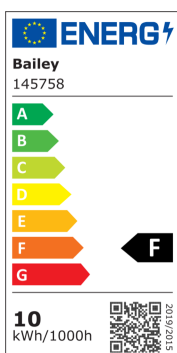


LED Ecobasic T8 600 G13 10W (18W) 1000lm 865 EM+AC

Numéro d'article 145758

BAI Ecobasic T8 LED Tube 29x600mm G13 10W (18W) 6500K 1000lm Verre EM Retrofit + AC 230V-240V 280° Temp. -20°C +50°C Lampe LED Alt T26 TLD Lumilux

Tube LED T8 avec culot G13, idéal pour remplacer les tubes fluorescents T8 standard. Installation: Le détachement du ballast magnétique est facultatif, pas nécessaire. Ne convient pas pour une connexion en série. Remplacez le starter du tube fluorescent par le starter LED (inclus). Plage de température ambiante: -20°C à +50°C.



Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe LED
Code produit	145758
Marque	Bailey
Nom série de produits	Ecobasic LED tube
Type de produit	T8

Attributs de classification

tension nominale [V]	220 - 240
courant nominal [mA]	51 - 51
facteur de puissance cos phi	0.7
puissance de la lampe [W]	10 - 10
type de tension	CA
flux lumineux [lm]	1000 - 1000
flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	1000
efficacité lumineuse [lm/W]	100
indice de rendu des couleurs CRI	80-89
forme de la lampe	tubes, à double socle
Lampe à filament	Non
finition verre/couvercle	opale
couleur de la lumière selon EN 12464-1	froid >5 300 K
socle	G13
couleur	blanc
température de couleur [K]	6500 - 6500
couleur du boîtier	blanc
angle de rayonnement [°]	280 - 280
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM6
réglable	Non
diamètre [mm]	29
longueur [mm]	600
classe de protection (IP)	IP20
Indice d'efficacité énergétique (EEI)	0.14
Désignation de lampe	T8
classe d'efficacité énergétique	F
Nombre minimal d'opérations de commutation	15000
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	10
durée de vie nominale moyenne [h]	25000
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

Produits similaires

