



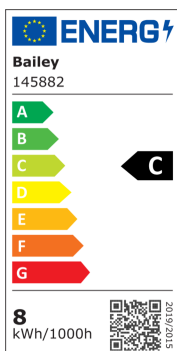
LED Ecoplus T8 HO 600 G13 8W (18W) 1280lm 840 EM+AC

Numéro d'article 145882

BAI Ecoplus T8 HO LED Tube 26x600mm G13 8W (18W) 4000K 1280lm Verre EM Retrofit + AC 230V-240V 280° Temp. -20°C +25°C Lampe LED Alt T26 TLD Lumilux

Tube LED T8 avec culot G13, idéal pour remplacer les tubes fluorescents T8 standard. Cette version Ecoplus a un rendement lumineux élevé (HO). 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 +25°C.

HO



Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe LED
Code produit	145882
Marque	Bailey
Nom série de produits	Ecoplus LED tube
Type de produit	T8 HO

Attributs de classification

tension nominale [V]	220 - 240
courant nominal [mA]	45 - 45
facteur de puissance cos phi	0.85
puissance de la lampe [W]	8 - 8
type de tension	CA
flux lumineux [lm]	1280 - 1280
flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	1280
efficacité lumineuse [lm/W]	160
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	neutre 3 300 à 5 300 K
socle	G13
couleur	blanc
température de couleur [K]	4000 - 4000
couleur du boîtier	blanc
angle de rayonnement [°]	280 - 280
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM5
réglable	Non
diamètre [mm]	26
longueur [mm]	600
classe de protection (IP)	IP20
Désignation de lampe	T8
classe d'efficacité énergétique	C
Nombre minimal d'opérations de commutation	12500
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	8
durée de vie nominale moyenne [h]	25000
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