



**LED E14 T29X118 E14 DIM 230V AC/DC 10W (75W)
1050lm 930**

Numéro d'article 145473

BEE LED E14 Tube T29x118mm E14 230V AC/DC 10W (75W) 1050lm 930 Gradable

Lampe à tube LED long avec un rendement lumineux élevé de pas moins de 1050 lumens. Ceci est comparable à une lampe à incandescence de 75W. Néanmoins, la lampe est relativement compacte et économique. La lampe a une longueur de 11,8 cm et a un verre opale depoli.

Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes#EG000028
Classe ETIM	Lampe LED#EC001959
Code produit	145473
Marque	Bailey
Nom série de produits	LED Bulb
Type de produit	AC/DC

Attributs de classification

tension nominale [V]	200 - 240
courant nominal [mA]	42 - 50
facteur de puissance cos phi	0.9
puissance de la lampe [W]	10 - 10
type de tension	CA/CC
flux lumineux [lm]	945 - 1155
flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	1050
efficacité lumineuse [lm/W]	105
indice de rendu des couleurs CRI	90-100
forme de la lampe	tubes, à socle unique
Lampe à filament	Non
finition verre/couvercle	mat
couleur de la lumière selon EN 12464-1	chaud <3 300 K
socle	E14
couleur	blanc
température de couleur [K]	3000 - 3000
couleur du boîtier	blanc
angle de rayonnement [°]	360 - 360
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM6
régulable	Oui
diamètre [mm]	29
longueur [mm]	118
classe de protection (IP)	IP20
Indice d'efficacité énergétique (EEI)	0.125
Désignation de lampe	autre
classe d'efficacité énergétique	F
Nombre minimal d'opérations de commutation	50000
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	RG0
compatible avec Apple HomeKit	Non
compatible avec Google Assistant	Non
compatible avec Amazon Alexa	Non
compatible IFTTT	Non

Produits similaires



146341

LED Spéciale T20x92
E14 DIM 7W (60W)
806lm 827