



LED FIL T16X90 E14 0.6W 35lm 825 Clair

Numéro d'article 146583

BAI LED Filament Tube T16 E14 0.6W 2500K Clair 35lm (4W) 230V-240V 320° 16x90mm Lampe LED

Les lampes à filament LED peuvent être considérées comme la version moderne et durable de l'ancienne ampoule. Les filaments LED remplacent le filament traditionnel, ce qui rend les lampes beaucoup plus économes en énergie et durent beaucoup plus longtemps. Grâce à la teinte de lumière chaude 2500K, les lampes sont également agréables à l'œil.



Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe LED
Code produit	146583
Marque	Bailey
Nom série de produits	LED Filament tube
Type de produit	T16x90







Attributs de classification

tension nominale [V]	220 - 240
courant nominal [mA]	2 - 2
facteur de puissance cos phi	0.9
puissance de la lampe [W]	0.6 - 0.6
type de tension	CA
flux lumineux [lm]	35 - 35
flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	35
efficacité lumineuse [lm/W]	60
indice de rendu des couleurs CRI	80-89
forme de la lampe	tubes, à socle unique
Lampe à filament	Oui
finition verre/couvercle	clair
couleur de la lumière selon EN 12464-1	chaud <3 300 K
socle	E14
couleur	blanc
température de couleur [K]	2500 - 2500
couleur du boîtier	incolore
angle de rayonnement [°]	320 - 320
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM6
régulable	Oui
diamètre [mm]	16
longueur [mm]	90
classe de protection (IP)	IP20
Désignation de lampe	autre
classe d'efficacité énergétique	G
Nombre minimal d'opérations de commutation	10000
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	1
durée de vie nominale moyenne [h]	15000
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