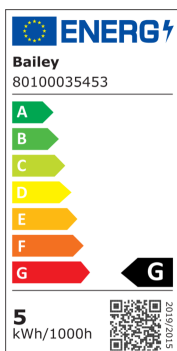


LED FIL T30X185 E27 DIM 5W (36W) 410lm 922

Numéro d'article 80100035453

BAI LED Filament Tube T30 E27 5W 2200K Clair 410lm (36W) Gradable 230V-240V 922 320° 30x185mm Lampe LED

Les lampes à filament LED peuvent être considérées comme la version moderne et durable de l'ancienne lampe à incandescence ou de la lampe halogène. Avec 2200K, les lampes à filament LED émettent une teinte de lumière blanc chaude.



Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe LED
Code produit	80100035453
Marque	Bailey
Nom série de produits	LED Filament tube
Type de produit	T30x185

Attributs de classification

tension nominale [V]	220 - 240
courant nominal [mA]	22 - 22
facteur de puissance cos phi	0.8
puissance de la lampe [W]	5 - 5
type de tension	CA
flux lumineux [lm]	410 - 410
flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	410
efficacité lumineuse [lm/W]	82
indice de rendu des couleurs CRI	90-100
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	E27
couleur	blanc
température de couleur [K]	2200 - 2200
couleur du boîtier	incoloré
angle de rayonnement [°]	320 - 320
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM6
régulable	Oui
diamètre [mm]	30
longueur [mm]	185
classe de protection (IP)	IP20
Indice d'efficacité énergétique (EEI)	0.11
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]	5
durée de vie nominale moyenne [h]	15000
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



145811

LED FIL Cross
T30X185 E27 DIM 4W
(32W) 350lm 819 Or