

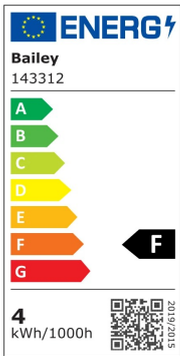


LED FIL T20X115 E14 DIM 4W (35W) 400lm 827 Clair

Numéro d'article: 143312

BAI LED Filament Tube T20 E14 4W 2700K Clair 400lm (35W) Gradable 230V-240V 320° 20x115mm 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. Cette série de lampes est variable (selon le type de variateur LED et le nombre de lampes à varier sur 1 variateur).



Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe LED
Nom	LED FIL T20X115 E14 DIM 4W (35W) 400lm 827 Clair
Marque	Bailey
Série de produits	LED Filament tube
Type de produit	T20x115

Attributs de classification

Socle	E14
Flux lumineux [lm]	400 - 400
Tension nominale [V]	220 - 240
Puissance de la lampe [W]	4 - 4
Température de couleur [K]	2700 - 2700
Diamètre [mm]	20
Longueur [mm]	115
Régulable	Oui
Forme de la lampe	Tubes, à socle unique
Angle de rayonnement [°]	320 - 320
Couleur	Blanc
Finition verre/couvercle	Clair
Désignation de lampe	Autre
Indice de rendu des couleurs CRI	80-89
Type de tension	CA
Lampe à filament	Oui
Flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	400
Facteur de puissance cos phi	0.9
Efficacité lumineuse [lm/W]	100
Courant nominal [mA]	20 - 20
Couleur de la lumière selon EN 12464-1	Chaud <3 300 K
Couleur du boîtier	Incolore
Durée de vie nominale moyenne [h]	15000
Classe de protection (IP)	IP20
Indice d'efficacité énergétique (EEI)	0.11
Classe d'efficacité énergétique	Non
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Nombre minimal d'opérations de commutation	15000
Consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	4
Commande à distance possible	Non
Avec détecteur de mouvement	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
Adapté à un ballast électronique	Non
Suitable for magnetic ballast	Non
Réglage phase descendante	Oui
Réglage phase ascendante	Oui

Réglage Touch and Dim	Non
Réglage Zigbee	Non
Dimming Bluetooth	Non
Dimming Wi-Fi	Non
Sans fonction de réglage	Non
Energy efficiency class according to EU regulation 2019/2015	Non
Avec interrupteur crépusculaire	Non
Material of light bulb	Verre

Accessoires complémentaires



141112
Douille E14 TP Lisse Noir