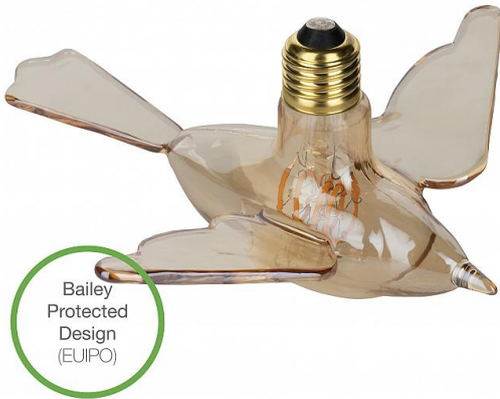


LED Bird Or E27 DIM 4W (17W) 160lm 919

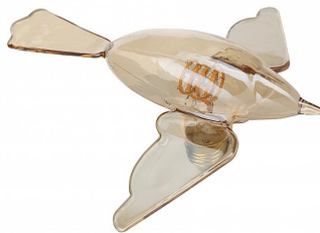
Numéro d'article 143625

BAI Bird Or LED E27 4W 1900K 160lm (17W) Gradable 230V-240V 919 360° 215x91mm Oiseau Lampe LED Filament DÉCO

La lampe à filament LED Bailey Bird de la série Designs by Bailey Lights est unique en son genre. Si unique qu'elle a été brevetée par Bailey. La lampe a une douille E27 standard afin qu'elle puisse être utilisée dans les douilles et les suspensions les plus courantes. Elle est très esthétique en combinaison avec les accessoires Bailey ou quand on la place dans des luminaires vintage type cage métallique. Cette lampe donne une lumière chaude (2200K), est économe en énergie (4W) et a une longue durée de vie ce qui en fait un produit vraiment durable. Le Bird est également dimmable. Idéale pour créer une envolée d'oiseaux, l'installer contre un mur ou pour toutes les inspirations que vous aurez! Ce produit est fait à la main donc toutes les lampes ne sont pas identiques. Parce qu'il s'agit d'un produit en verre, il peut y avoir des bulles d'air et d'autres effets typiques du verre. Ce n'est pas un défaut mais c'est inévitable dû à la fabrication artisanale de cette lampe.



Bailey Protected Design (EUIPO)



ENERGY

No energy label required in accordance with regulation (EU) 2019/2015

5102/2015

Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe LED
Code produit	143625
Marque	Bailey
Nom série de produits	Designs by Bailey lights
Type de produit	Bailey Bird

Attributs de classification

tension nominale [V]	220 - 240
courant nominal [mA]	17 - 17
facteur de puissance cos phi	0.8
puissance de la lampe [W]	4 - 4
type de tension	CA
flux lumineux [lm]	160 - 160
flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	160
efficacité lumineuse [lm/W]	40
indice de rendu des couleurs CRI	90-100
forme de la lampe	autre
Lampe à filament	Oui
finition verre/couvercle	clair
couleur de la lumière selon EN 12464-1	chaud <3 300 K
socle	E27
couleur	or
température de couleur [K]	1900 - 1900
couleur du boîtier	autre
angle de rayonnement [°]	360 - 360
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM5
régulable	Oui
diamètre [mm]	215
longueur [mm]	91
classe de protection (IP)	IP20
Indice d'efficacité énergétique (EEI)	0.19
Désignation de lampe	autre
classe d'efficacité énergétique	G
Nombre minimal d'opérations de commutation	15000
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	4
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

