

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

Numéro d'article 143868

BAI Blowfish Or LED E27 4W 1900K 160lm (17W) Or Gradable 230V-240V 919 360°
167x174mm Poison-globe Lampe LED Filament DÉCO

Avec la lampe à filament LED Bailey Blowfish de la série Designs by Bailey Lights, les designers Bailey ont créé une œuvre d'art. Tout comme le poisson-globe est unique dans la vraie vie, notre nouvelle lampe l'est aussi. Sur cette lampe brevetée, toutes les épines sont appliquées à la main. Non seulement cela demande beaucoup de travail, mais cela donne également un effet magnifique lorsque la lampe est allumée. Lorsque la lampe n'est pas allumée, c'est aussi un atout pour l'intérieur. La lampe a un culot E27 normal afin qu'elle puisse être utilisée dans les douilles et les suspensions les plus courantes. Elle fait très jolie en combinaison avec les accessoires Bailey ou quand on la place dans des luminaires vintage du type cage métallique. 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 de verre et d'autres effets typiques du verre dans le verre. Ce n'est pas un défaut.



Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe LED
Code produit	143868
Marque	Bailey
Nom série de produits	Designs by Bailey lights
Type de produit	Bailey Blowfish

Attributs de classification

tension nominale [V]	220 - 240
courant nominal [mA]	18 - 18
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	sphère
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)	SDCM6
régulable	Oui
diamètre [mm]	167
longueur [mm]	174
classe de protection (IP)	IP20
Indice d'efficacité énergétique (EEI)	0.18
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

Produits similaires



143043

LED Fish E27 DIM 4W
(24W) 240lm 920 Or



143869

LED Blowfish Noir E27
DIM 4W (11W) 100lm
922