

Spot Encastré Orientable GU10 230V Laiton Brossé 93x100mm 1/4 Tour (sans lampe)



Photo non contractuelle



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires	-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Emplacement	Encastré	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle d'orientation	360
Douille	GU10	Encastrement	100
Fabricant	Bailey Lights	Finition	Laiton
Forme	Rond	Hauteur	100
Largeur	93	Longueur totale	93
Matière	Aluminium	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	10	packing largeur	10
packing longueur	5	packing poids	0.2
packing qte	1	Plage de fonctionnement	-45 +50
Poids	0.2	Puissance	50
Source lumineuse	Non incluse	Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC		

Description

BAI Spot Encastré Orientable GU10 230V laiton doré Brossé 93x100mm 1/4 de Tour Classe 2 Downlight Kit
Diamètre d'encastrement 80mm. Ensemble Colerette + douille GU10 + patère

Les sets de spots encastrés GU10 de Bailey Lights allient flexibilité, durabilité et élégance dans une solution complète. Chaque set comprend un cadre en aluminium de haute qualité, une douille GU10, un support de montage et une boîte de connexion – prêts pour une installation rapide et simple.

Compatibles avec les lampes halogènes (max. 50W) et LED.

Disponibles en plusieurs couleurs pour s'intégrer parfaitement aux intérieurs classiques comme contemporains.

Ces sets font partie de la série RELAMP de Bailey.

Grâce au luminaire vide, vous choisissez librement la source lumineuse. En cas de remplacement, seule l'ampoule doit être changée – pas l'ensemble du luminaire.

Avec la large gamme de sources LED durables disponibles aujourd'hui, RELAMP offre davantage plus de possibilités que les luminaires à LED intégrée. Le relamping réduit le gaspillage inutile et prolonge la durée de vie des luminaires. Durable. Économique. Responsable.