

Spot Encastré Carré Orientable GU10 230V Blanc Mat Alu 93x93mm 1/4 Tour complet



Photo non contractuelle



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires	-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Emplacement	Encastré	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Classe électrique	II
Douille	GU10	Fabricant	Bailey Lights
Finition	Blanc	Hauteur	34
Largeur	95	Longueur totale	95
Matière	Aluminium	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	10	packing largeur	10
packing longueur	5.5	packing poids	0.2
packing qte	1	Plage de fonctionnement	-45 +50
Poids	0.20000000000000001	Source lumineuse	Non incluse
Tension d'entrée	220-240	Type de tension d'entrée	AC

Description

BAI Spot Encastré Carré Orientable GU10 230V Blanc Mat Alu 93x93mm 1/4 de Tour Classe 2 Downlight Kit
Diamètre d'encastrement 80mm/ Ensemble Collerette + 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/GZ10, 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.

