

Spot Encastré GU10 Set Alu Brosse Orientable

Bailey nr.: 141969

BAI Spot Encastré Orientable GU10 230V Alu Brossé 93x100mm 1/4 de Tour Classe 2 Downlight Kit Diamètre d'encastrement 80mm



Spot encastré avec cadre en aluminium. Adapté pour les lampes reflecteur avec culot GU10 / GZ10 à tension de secteur. Maximum 50W. Comprend un kit de montage douille GU10 (patère et douille GU10 pré-connectée). Fixation de la lampe par bague 1/4 tour. Peut pivoter jusqu'à 20 °.

Attributs de Classification Générale		Spécifications	
EAN-code	8714681419694	flux lumineux [lm]	
Nom série de produits	Spot recessed	efficacité lumineuse [lm/W]	
Type de produit	GU10 Adjustable	coefficient de puissance	
Spécifications		largeur [mm]	
ajustabilité	orientable	hauteur/profondeur [mm]	100 mm
avec détecteur de mouvement	Non	longueur [mm]	
avec détecteur de luminosité	Non	diamètre extérieur	93 mm
avec source lumineuse	Non	hauteur/profondeur d'encastrement	100 mm
douille	GU10	diamètre d'encastrement	80 mm
matière du boîtier	aluminium		
surface	autre		
couleur de boîtier	aluminium		
matière du recouvrement	sans		
tension nominale [V]	220 240 V		
type de tension	AC		
courant nominal à courant constant			
dimnable	Non		
diffusion de lumière	symétrique		
angle de rayonnement	extrêmement large >80°		
durée de vie nominale L70/B10 à 25°C			
durée de vie nominale L70/B50 à 25°C			
durée de vie nominale L80/B10 à 25°C			
durée de vie nominale L80/B50 à 25°C			
durée de vie nominale L90/B10 à 25°C			
durée de vie nominale L90/B50 à 25°C			
indice de protection (IP)	IP20		
résistance aux chocs	IK00		
classe de protection	II		
température ambiante	-45 50 °C		
performance max. du système [W]	60 W		
couleur de lumière	autre		
température couleur [K]			
niveau de rendu de couleur			

Bailey 141969

This luminaire is compatible with bulbs of the energy classes:

A⁺⁺

A⁺

A

B

C

D

E

}

874/2012