

Spot encastré blanc led 6W 3000K Air block 2 Aric

Photo non contractuelle



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires	-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Emplacement	Encastré	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Classe électrique	I
Classe énergétique	A	Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Diamètre	90	Durée de vie	35000
Eclairage lumineux à 1m	958	Encastrement	67
Fabricant	ARIC	Finition	Blanc
Flux	430	Forme	Rond
Gamme	Recouvrable Isolant -- Tous	Garantie fabricant (année)	3
Gradable	Oui	Indice de protection	65
Indice de protection chocs	IK02 Résistance à un impact de 0.2 joules	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Matière	Alliage Aluminium	Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	BBC RE2020	packing hauteur	7
packing largeur	10	packing longueur	10
packing poids	0.24	packing qte	1
Poids	0.24	Profondeur d'encastrement	58
Puissance	6	Source d'alimentation	Intégrée
Source lumineuse	Intégrée	Température au fil	650
Température de couleur	3000	Tension d'entrée	220-240
Type de Gradation	A coupure de phase TRIAC		

Description

Corps aluminium/Optique en PMMA/Joint d'étanchéité plafond silicone.
Livré avec sa boîte d'encastrement étanche à l'air.
Peut être recouvert d'isolant soufflé ou en rouleau.