

## Spot encastré blanc led 6W 4000K 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
Diamètre	90	Durée de vie	35000
Eclairage lumineux à 1m	1025	Encastrement	67
Fabricant	ARIC	Finition	Blanc
Flux	460	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	9.6	packing longueur	9.6
packing poids	0.23	packing qte	1
Poids	0.23	Profondeur d'encastrement	58
Puissance	6	Source d'alimentation	Intégrée
Source lumineuse	Intégrée	Température au fil	650
Température de couleur	4000	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.

Autorisé volume 3.