

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

Photo non contractuelle



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires
-Z4 - Emplacement	Encastré
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	A
Diamètre	90
Eclairage lumineux à 1m	958
Fabricant	ARIC
Flux	430
Gamme	Recouvrable Isolant -- Tous
Gradable	Oui
Indice de protection chocs	IK02 Résistance à un impact de 0.2 joules
Matière	Alliage Aluminium
Normes - Homologations	BBC RE2020
packing largeur	10
packing poids	0.24
Poids	0.24
Puissance	6
Source lumineuse	Intégrée
Température de couleur	3000
Type de Gradation	A coupure de phase TRIAC

-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Technologie	LED
Classe électrique	I
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Durée de vie	35000
Encastrement	67
Finition	Blanc
Forme	Rond
Garantie fabricant (année)	3
Indice de protection	65
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Normes - Homologations	CE
packing hauteur	7
packing longueur	10
packing qte	1
Profondeur d'encastrement	58
Source d'alimentation	Intégrée
Température au fil	650
Tension d'entrée	220-240

Description

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