

Spot encastré Basse Luminance Blanc LED 10W  
4000K 80D 700lm 230v LAES



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires	-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Emplacement	Encastré	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	80
Couleur de l'éclairage	Blanc	Diamètre	105
Durée de vie	30000	Efficacité lumineuse	70
Encastrement	95	Fabricant	LAES
Finition	Blanc	Flux	700
Forme	Rond	Garantie fabricant (année)	2
Gradable	Non	Indice de protection	44
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	10.5	packing largeur	10.5
packing qte	1	Poids	0.4
Profondeur d'encastrement	60	Puissance	10
Source d'alimentation	Intégrée	Source lumineuse	Intégrée
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	4000
Tension d'entrée	220-240	Type de tension d'entrée	AC

### Description

Luminaires de technologie LED de forme Rond de finition Opale d'une puissance de 10w de marque LAES.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français  
Durée de vie : 30000H  
Flux : 700Lm  
Puissance : 10w  
Température de couleur : 4000K  
Tension d'entrée : 220-240v