

Spot encastré Basse Luminance Blanc LED 18W 4000K 80D 1750lm 230v LAES



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires
-Z4 - Emplacement	Encastré
Alimentation	Secteur français
Couleur de l'éclairage	Blanc
Durée de vie	30000
Encastrement	200
Finition	Blanc
Forme	Rond
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
packing hauteur	22
packing qte	1
Profondeur d'encastrement	105
Source d'alimentation	Intégrée
Teinte du verre	Opale
Tension d'entrée	220-240

-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Technologie	LED
Angle	80
Diamètre	220
Efficacité lumineuse	70
Fabricant	LAES
Flux	1750
Garantie fabricant (année)	2
Indice de protection	44
Normes - Homologations	CE
packing largeur	22
Poids	0.4
Puissance	18
Source lumineuse	Intégrée
Température de couleur	4000
Type de tension d'entrée	AC

Description

Luminaires de technologie LED de forme Rond de finition Opale d'une puissance de 12w de marque LAES.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 30000H
Flux : 1750Lm
Puissance : 18w
Température de couleur : 4000K
Tension d'entrée : 220-240v