



Photo non contractuelle

Spot encastré Blanc LED 30W 4000K 38D 2700lm
230v LAES



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires	-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Emplacement	Encastré	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	120
Classe énergétique	A+	Couleur de l'éclairage	Blanc
Diamètre	220	Durée de vie	30000
Efficacité lumineuse	90	Encastrement	195
Fabricant	LAES	Finition	Blanc
Flux	2700	Forme	Rond
Garantie fabricant (année)	2	Gradable	Non
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	22
packing largeur	22	packing poids	13.5
packing qte	1	Poids	0.67
Profondeur d'encastrement	57	Puissance	30
Source d'alimentation	Incluse	Source lumineuse	Intégrée
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	4000
Tension d'entrée	220-240	Type de LED	COB
Type de tension d'entrée	AC		

Description

Luminaires de technologie LED de forme Rond de finition Claire d'une puissance de 30w de marque LAES.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 30000H
Flux : 2700Lm
Puissance : 30w
Température de couleur : 4000°K
Tension d'entrée : 220-240v

