



Photo non contractuelle

Spot encastré Blanc LED 9W 4000K 38D 810lm
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 | 38 |
| Classe énergétique | A+ | Couleur de l'éclairage | Blanc |
| Diamètre | 88 | Durée de vie | 30000 |
| Efficacité lumineuse | 90 | Encastrement | 72 |
| Fabricant | LAES | Finition | Blanc |
| Flux | 810 | Forme | Rond |
| Garantie fabricant (année) | 2 | Gradable | Non |
| Indice de protection | 20 | Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| Normes - Homologations | CE | packing hauteur | 8.8 |
| packing largeur | 8.8 | packing poids | 0.683 |
| packing qte | 1 | Poids | 0.683 |
| Profondeur d'encastrement | 65 | Puissance | 9 |
| 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 9w de marque LAES.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 30000H
Flux : 810Lm
Puissance : 9w
Température de couleur : 4000°K
Tension d'entrée : 220-240v

