

Dalle led encastrée blanche 36W 6000K 220-240V
LAES 120x30cm



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 | 120 |
| Couleur de l'éclairage | Blanc | Durée de vie | 20000 |
| Efficacité lumineuse | 90 | Fabricant | LAES |
| Facteur de puissance | 0.9 | Finition | Blanc |
| Flux | 3240 | Forme | Rectangle |
| Fréquence | 50/60 | Gradable | Non |
| Indice de protection | 20 | Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| Largeur | 300 | Longueur totale | 1200 |
| Normes - Homologations | CE | packing hauteur | 50 |
| packing largeur | 31 | packing longueur | 121 |
| packing poids | 13 | packing qte | 5 |
| Plage de fonctionnement | -10 +40 | Poids | 3 |
| Puissance | 36 | Source d'alimentation | Incluse |
| Source lumineuse | Intégrée | Teinte du verre | Opale |
| Température de couleur | 6000 | Tension d'entrée | 220-240 |

Description

Luminaires de technologie LED de forme Rectangle de finition Opale d'une puissance de 36w de marque LAES.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 20000H

Flux : 3240Lm

Puissance : 36w

Température de couleur : 6000K

Tension d'entrée : 220-240v