

Photo non contractuelle



Dalle led encastrée blanche 36w 3000K 3240Lm
220-240V LAES 60x60cm



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | |
|------------------------------------|------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Luminaires |
| -Z4 - Emplacement | Encastré |
| Alimentation | Secteur français |
| Couleur de l'éclairage | Blanc Chaud |
| Efficacité lumineuse | 90 |
| Facteur de puissance | 0.9 |
| Flux | 3240 |
| Fréquence | 50/60 |
| Hauteur | 40 |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| Longueur totale | 595 |
| packing hauteur | 67.5 |
| packing longueur | 64 |
| packing qte | 5 |
| Poids | 4 |
| Source d'alimentation | Incluse |
| Teinte du verre | Opale |
| Tension d'entrée | 220-240 |

| | |
|-------------------------|----------|
| -Z3 - Implantation | Plafond |
| -Z4 - Technologie | LED |
| Angle | 120 |
| Durée de vie | 20000 |
| Fabricant | LAES |
| Finition | Blanc |
| Forme | Carré |
| Gradable | Non |
| Indice de protection | 20 |
| Largeur | 595 |
| Normes - Homologations | CE |
| packing largeur | 18.5 |
| packing poids | 12 |
| Plage de fonctionnement | -10 +40 |
| Puissance | 36 |
| Source lumineuse | Intégrée |
| Température de couleur | 3000 |

Description

Luminaires de technologie LED de forme Carré d'une puissance de 36w de marque LAES.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 20000H

Flux : 3240Lm

Puissance : 36w

Température de couleur : 3000K

Tension d'entrée : 220-240v

