

Dalle led encastrée blanche 27w 4000K 3800Lm
100-240V Ultimateled 60x60cm



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 |
| Classe électrique | II | Classe énergétique | A |
| Couleur de l'éclairage | Blanc Froid | Cycle allumage | 100000 |
| Durée de vie | 80000 | Fabricant | ULTIMATE |
| Facteur de puissance | 0.95 | Finition | Blanc |
| Flux | 3800 | Forme | Carré |
| Garantie fabricant (année) | 5 | Gradable | Non |
| Hauteur | 9 | Implantation | Plafond |
| Indice de protection | 54 | Indice de protection chocs | IK07 Résistance à un impact de 2 joules |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 87 | Largeur | 595 |
| Longueur totale | 595 | Normes - Homologations | CE |
| Normes - Homologations | RG 0 Photobio 62471 | Normes - Homologations | Rohs |
| Normes - Homologations | UGR 19 Eclairage des bureaux | packing hauteur | 19 |
| packing largeur | 66 | packing longueur | 70 |
| packing poids | 25 | packing qte | 10 |
| Plage de fonctionnement | -35 +60 | Poids | 2.3 |
| Profondeur d'encastrement | 9 | Puissance | 27 |
| Source d'alimentation | Incluse | Source lumineuse | Intégrée |
| Teinte du verre | Opale | Température de couleur | 4000 |
| Tension d'entrée | 100-240 | | |

Description

Conçu pour être installé en faux-plafonds, ce panel led (ou panneau led ou pavé lumineux) encastré remplace aisément les luminaires de 4 tubes fluorescents en 18w. (communément appelés 4x18w)

— Cette dalle led, équipée d'un driver led (fourni), a des dimensions de 60x60cm et elle existe dans plusieurs —
Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

températures de couleur 3000K, 4000K, 6000K.

UGR 19

Installation :

- 1. Zone de caisse
- 1. Bâtiments scolaires, salles de classe
- 1. Salles de conférences
- 1. Eclairage des bureaux