

## CoreLine Panel LED 600x600 RC132V 840 On/Off UGR19 3600lm 50000hL90



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                      | 90   |
| Classe électrique                  | II               | Couleur de l'éclairage     | Blanc                                      |
| Durée de vie                       | 100000           | Efficacité lumineuse       | 125  |
| Fabricant                          | PHILIPS          | Facteur de puissance       | 0.9  |
| Finition                           | Blanc            | Flux                       | 3600                                       |
| Forme                              | Carré            | Fréquence                  | 50/60                                      |
| Garantie fabricant (année)         | 5                | Gradable                   | Non  |
| Hauteur                            | 62               | Implantation               | Plafond                                    |
| Indice de protection               | 20               | Indice de protection chocs | IK03 Résistance à un impact de 0.35 joules |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80               | Intensité                  | 0.16                                       |
| Largeur                            | 595              | Longueur totale            | 595  |
| Matière                            | Acier            | Normes - Homologations     | ENEC                                       |
| Normes - Homologations             | CE               | Normes - Homologations     | RG 0 Photobio 62471                        |
| packing hauteur                    | 62               | packing largeur            | 4.8  |
| packing longueur                   | 64.5             | packing poids              | 2.8  |
| packing qte                        | 1                | Plage de fonctionnement    | -10 +40                                    |
| Poids                              | 2.2              | Puissance                  | 28.5                                       |
| Source d'alimentation              | Incluse          | Source lumineuse           | Intégrée                                   |
| Teinte du verre                    | Opale            | Température au fil         | 650  |
| Température de couleur             | 4000             | Tension d'entrée           | 220-240                                    |
| Type de tension d'entrée           | AC               |                            |  |

### Description

Luminaires de technologie LED de forme Carré de finition Opale d'une puissance de 28.5w de marque PHILIPS.

### Caractéristiques:

#### Alimentation : Secteur français

Toute la lumière au bout de vos doigts sur [www.francelampes.com](http://www.francelampes.com) - Email: [info@francelampes.com](mailto:info@francelampes.com)

Durée de vie : 100000H  
Flux : 3600Lm  
Puissance : 28.5w  
Température de couleur : 4000K  
Tension d'entrée : 220-240v