

## CoreLine Etanche LED WT120C G2 LED40S/840 PSU L1200 avec connecteur rapide



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

|                                    |                     |
|------------------------------------|---------------------|
| -Z1 - FAMILLE                      | Luminaires          |
| -Z4 - Emplacement                  | Plafonnier          |
| Alimentation                       | Secteur français    |
| Couleur de l'éclairage             | Blanc               |
| Équivalence                        | 2x36                |
| Facteur de puissance               | 0.86                |
| Flux                               | 4000                |
| Gamme                              | Câblage traversant  |
| Gradable                           | Non                 |
| Indice de protection               | 65                  |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80                  |
| Largeur                            | 80                  |
| Matière                            | Polycarbonate       |
| Normes - Homologations             | UGR 25 archives     |
| Normes - Homologations             | RG 0 Photobio 62471 |
| packing hauteur                    | 125                 |
| packing longueur                   | 9                   |
| packing qte                        | 1                   |
| Poids                              | 1.53                |
| Source d'alimentation              | Incluse             |
| Température au fil                 | 850                 |
| Tension d'entrée                   | 220-240             |

|                            |   |
|----------------------------|---|
| -Z3 - Implantation         | Plafond                                 |
| -Z4 - Technologie          | LED                                     |
| Classe électrique          | I                                       |
| Efficacité lumineuse       | 138                                     |
| Fabricant                  | PHILIPS                                 |
| Finition                   | Gris                                    |
| Fréquence                  | 50/60                                   |
| Garantie fabricant (année) | 5                                       |
| Hauteur                    | 76                                      |
| Indice de protection chocs | IK08 Résistance à un impact de 5 joules |
| Intensité                  | 0.13                                    |
| Longueur totale            | 1200                                    |
| Normes - Homologations     | Rohs                                    |
| Normes - Homologations     | ENEC                                    |
| Normes - Homologations     | CE                                      |
| packing largeur            | 9                                       |
| packing poids              | 1.6                                     |
| Plage de fonctionnement    | -20 +35                                 |
| Puissance                  | 29                                      |
| Source lumineuse           | Intégrée                                |
| Température de couleur     | 4000                                    |
| Type de tension d'entrée   | AC                                      |

### Description

Luminaires de technologie LED d'une puissance de 29w de marque PHILIPS.

### Caractéristiques:

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

Alimentation : Secteur français  
Flux : 4000Lm  
Puissance : 29w  
Température de couleur : 4000K  
Tension d'entrée : 220-240v