

CoreLine Etanche LED WT120C G2 LED22S/840  
PSU L1200 PHILIPS



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

|                                    |                     |                            |   |
|------------------------------------|---------------------|----------------------------|---|
| -Z1 - FAMILLE                      | Luminaires          | -Z3 - Implantation         | Plafond                                 |
| -Z4 - Emplacement                  | Plafonnier          | -Z4 - Technologie          | LED                                     |
| Alimentation                       | Secteur français    | Classe électrique          | I                                       |
| Couleur de l'éclairage             | Blanc               | Durée de vie               | 50000                                   |
| Efficacité lumineuse               | 111                 | Equivalence                | 1x36                                    |
| Fabricant                          | PHILIPS             | Finition                   | Gris                                    |
| Flux                               | 2400                | Fréquence                  | 50/60                                   |
| Gamme                              | Câblage traversant  | Garantie fabricant (année) | 5                                       |
| Gradable                           | Non                 | Hauteur                    | 76                                      |
| Indice de protection               | 65                  | Indice de protection chocs | IK08 Résistance à un impact de 5 joules |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80                  | Largeur                    | 80                                      |
| Longueur totale                    | 1200                | Matière                    | Polycarbonate                           |
| Normes - Homologations             | RG 0 Photobio 62471 | Normes - Homologations     | CE                                      |
| Normes - Homologations             | Rohs                | Normes - Homologations     | ENEC                                    |
| packing hauteur                    | 27                  | packing largeur            | 28                                      |
| packing longueur                   | 125                 | packing poids              | 15.3                                    |
| packing qte                        | 9                   | Plage de fonctionnement    | -20 +40                                 |
| Poids                              | 1.4                 | Puissance                  | 22                                      |
| Source d'alimentation              | Incluse             | Source lumineuse           | Intégrée                                |
| Température au fil                 | 850                 | Température de couleur     | 4000                                    |
| Tension d'entrée                   | 220-240             | Type de tension d'entrée   | AC                                      |

### Description

Luminaires de technologie LED d'une puissance de 22w de marque PHILIPS.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 50000H

Flux : 2400Lm

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

---

Puissance : 22w  
Température de couleur : 4000°K  
Tension d'entrée : 220-240v