

CoreLine Etanche LED WT120C G2 LED40S/865  
PSU TW1 L1200 traversant



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

## Caractéristiques

|                            |                                         |
|----------------------------|-----------------------------------------|
| -Z1 - FAMILLE              | Luminaires                              |
| -Z4 - Emplacement          | Plafonnier                              |
| Alimentation               | Secteur français                        |
| Couleur de l'éclairage     | Blanc Froid                             |
| Efficacité lumineuse       | 140                                     |
| 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                  | 0.14                                    |
| Longueur totale            | 1200                                    |
| Normes - Homologations     | ENEC                                    |
| Normes - Homologations     | CE                                      |
| Normes - Homologations     | UGR 25 archives                         |
| packing largeur            | 29.5                                    |
| packing poids              | 16.26                                   |
| Plage de fonctionnement    | -20 +40                                 |
| Puissance                  | 28.5                                    |
| Source lumineuse           | Intégrée                                |
| Température de couleur     | 6500                                    |
| Type de tension d'entrée   | AC                                      |

|                                    |                     |
|------------------------------------|---------------------|
| -Z3 - Implantation                 | Plafond             |
| -Z4 - Technologie                  | LED                 |
| Classe électrique                  | I                   |
| Durée de vie                       | 75000               |
| Equivalence                        | 2x36                |
| Facteur de puissance               | 0.9                 |
| Flux                               | 4000                |
| Gamme                              | Câblage traversant  |
| Gradable                           | Non                 |
| Indice de protection               | 65                  |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80                  |
| Largeur                            | 80                  |
| Matière                            | Polycarbonate       |
| Normes - Homologations             | RG 0 Photobio 62471 |
| Normes - Homologations             | Rohs                |
| packing hauteur                    | 125                 |
| packing longueur                   | 27.5                |
| packing qte                        | 9                   |
| Poids                              | 1.4                 |
| Source d'alimentation              | Incluse             |
| Température au fil                 | 850                 |
| Tension d'entrée                   | 220-240             |

## Description

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

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 75000H

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

Flux : 4000Lm  
Puissance : 29w  
Température de couleur : 6500K  
Tension d'entrée : 220-240v