

CoreLine Etanche LED WT120C G2 LED19S/840  
PSD L600 Dimmable Dali



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              | Efficacité lumineuse       | 115                                     |
| Equivalence                        | 1x18               | Fabricant                  | PHILIPS                                 |
| Facteur de puissance               | 0.9                | Finition                   | Gris                                    |
| Flux                               | 1900               | Fréquence                  | 50/60                                   |
| Gamme                              | Câblage traversant | Garantie fabricant (année) | 5                                       |
| Gradable                           | Oui                | 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                 | Intensité                  | 0.07                                    |
| Largeur                            | 80                 | Longueur totale            | 600                                     |
| Matière                            | Polycarbonate      | Normes - Homologations     | Rohs                                    |
| Normes - Homologations             | ENEC               | Normes - Homologations     | RG 0 Photobio 62471                     |
| Normes - Homologations             | CE                 | packing hauteur            | 69                                      |
| packing largeur                    | 9                  | packing longueur           | 9                                       |
| packing poids                      | 1.143              | packing qte                | 1                                       |
| Plage de fonctionnement            | -20 +35            | Poids                      | 0.93                                    |
| Protocole                          | DALI               | Puissance                  | 16.5                                    |
| 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 gradable (variable) de technologie LED d'une puissance de 16.5w de marque PHILIPS.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Flux : 1900Lm

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 : 16.5w  
Température de couleur : 4000K  
Tension d'entrée : 220-240v