

G13 CorePro LEDtube T8 8w = 18w 840 600mm  
EM ou 220-240v Philips

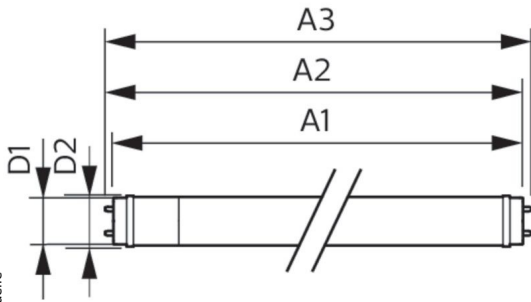


Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

|                          |                             |                        |                       |
|--------------------------|-----------------------------|------------------------|-----------------------|
| -Z1 - FAMILLE            | Lampes                      | -Z4 - Connectique      | Tube led 1 ou 2 côtes |
| -Z4 - Technologie        | LED                         | Alimentation           | Secteur français      |
| Alimentation             | Ballast Ferromagnétique CCG | Angle                  | 240                   |
| Classe énergétique       | F                           | Consommation d'énergie | 8                     |
| Couleur de l'éclairage   | Blanc                       | Culot                  | G13                   |
| Cycle allumage           | 200000                      | Diamètre               | 28                    |
| Durée de vie             | 50000                       | Efficacité lumineuse   | 100                   |
| Equivalence              | 1x18                        | Fabricant              | PHILIPS               |
| Facteur de puissance     | 0.9                         | Flux                   | 800                   |
| Gamme                    | Corepro                     | Gradable               | Non                   |
| Indice de protection     | 20                          | Intensité              | 0.046                 |
| Longueur totale          | 600                         | Normes - Homologations | RG 0 Photobio 62471   |
| Normes - Homologations   | CE                          | packing hauteur        | 15.2                  |
| packing largeur          | 15.6                        | packing longueur       | 65.5                  |
| packing poids            | 5.16                        | packing qte            | 20                    |
| Plage de fonctionnement  | -20 +45                     | Poids                  | 0.22                  |
| Puissance                | 8                           | Série                  | 459                   |
| Teinte du verre          | Opale                       | Température de couleur | 4000                  |
| Tension d'entrée         | 220-240                     | text_information       | txt_br_EM             |
| Type de tension d'entrée | AC                          |                        |                       |

### Description

Ampoule de technologie LED à culot G13 de finition Opale d'une puissance de 8w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG

Durée de vie : 50000H

Flux : 800Lm

Puissance : 8w

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

---

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