



Photo non contractuelle

GR8 Dulux Led 13w = 28w 835 3500K 2pins 2D  
Ledvance



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

|                                    |                             |                          |                  |
|------------------------------------|-----------------------------|--------------------------|------------------|
| -Z1 - FAMILLE                      | Lampes                      | -Z4 - Technologie        | LED              |
| Alimentation                       | Ballast Ferromagnétique CCG | Alimentation             | Secteur français |
| Angle                              | 130                         | Classe énergétique       | F                |
| Consommation d'énergie             | 13                          | Couleur de l'éclairage   | Blanc Chaud      |
| Culot                              | GR8                         | Cycle allumage           | 200000           |
| Diamètre                           | 202                         | Durée de vie             | 30000            |
| Efficacité lumineuse               | 103                         | Eprel                    | 404787           |
| Equivalence                        | 28                          | Fabricant                | LEDVANCE         |
| Facteur de puissance               | 0.90                        | Flux                     | 1350             |
| Gradable                           | Non                         | Indice de protection     | 20               |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80                          | Intensité                | 0.057            |
| Longueur totale                    | 204.00                      | Normes - Homologations   | CE               |
| Normes - Homologations             | RG 0 Photobio 62471         | packing hauteur          | 23.1             |
| packing largeur                    | 22.4                        | packing longueur         | 46.8             |
| packing poids                      | 2.053                       | packing qte              | 10               |
| Plage de fonctionnement            | -20 +45                     | Poids                    | 0.14             |
| Puissance                          | 13                          | Teinte du verre          | Opale            |
| Température de couleur             | 3500                        | Tension d'entrée         | 220-240          |
| text_information                   | txt_br_EM                   | Type de tension d'entrée | AC               |

### Description

#### Avantages produits

- Installation facile
- Faible consommation d'énergie
- Remplacement aisé grâce au design compact
- Fonctionnement directement sur secteur 230 V AC possible

#### Caractéristiques produit

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

Remplacement LED pour les lampes fluorescentes compactes conventionnelles pour une utilisation dans les luminaires CCG ou sur secteur AC  
Durée de vie : jusqu'à 30 000 h  
Culot GR8 à deux broches  
Type de protection : IP20  
Lampes sans mercure

Domaines d'application

Éclairage général avec des températures ambiantes de -20 à +45 °C  
Supermarchés et grands magasins  
Allées et couloirs  
Hôtels, restaurants