



G24d-2 Ampoule DULUX LED bulb 7,5W = 18w  
3000K EM ou 220-240v ledvance



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

## Caractéristiques

|                                    |                         |
|------------------------------------|-------------------------|
| -Z1 - FAMILLE                      | Lampes                  |
| Alimentation                       | Ballast Ferromagnétique |
|                                    | CCG                     |
| Angle                              | 120                     |
| Consommation d'énergie             | 8                       |
| Culot                              | G24d-2                  |
| Diamètre                           | 37                      |
| Efficacité lumineuse               | 116                     |
| Équivalence                        | 18                      |
| Facteur de puissance               | 0.90                    |
| Gradable                           | Non                     |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80                      |
| Longueur totale                    | 117                     |
| Normes - Homologations             | RG 0 Photobio 62471     |
| packing largeur                    | 9.6                     |
| packing poids                      | 1.122                   |
| Plage de fonctionnement            | -20 +45                 |
| Position de fonctionnement         | Vertical                |
| Teinte du verre                    | Opale                   |
| Tension d'entrée                   | 220-240                 |

|                          |                  |
|--------------------------|------------------|
| -Z4 - Technologie        | LED              |
| Alimentation             | Secteur français |
| Classe énergétique       | E                |
| Couleur de l'éclairage   | Blanc Chaud      |
| Cycle allumage           | 200000           |
| Durée de vie             | 30000            |
| Eprel                    | 404740           |
| Fabricant                | LEDVANCE         |
| Flux                     | 870              |
| Indice de protection     | 20               |
| Intensité                | 0.038            |
| Normes - Homologations   | CE               |
| packing hauteur          | 14.6             |
| packing longueur         | 21.7             |
| packing qte              | 10               |
| Poids                    | 0.09             |
| Puissance                | 7.5              |
| Température de couleur   | 3000             |
| Type de tension d'entrée | AC               |

## Description

### Avantages produits

- Installation facile
- Faible consommation d'énergie
- Remplacement aisément 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)

30/01/2026

- LED replacement for conventional compact fluorescent lamps for use in CCG luminaires or on AC mains
- Convient uniquement pour une application verticale
- Durée de vie : jusqu'à 30 000 h
- Culot G24d 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