

G24d-2 Ampoule DULUX LED bulb 7,5W = 18w  
3000K EM or AC position Verticale ledvance



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Angle	120	Classe énergétique	E
Consommation d'énergie	8	Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Culot	G24d-2	Cycle allumage	200000
Diamètre	37	Durée de vie	30000
Efficacité lumineuse	116	Equivalence	18
Fabricant	LEDVANCE	Facteur de puissance	0.90
Flux	870	Gradable	Non
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.038	Longueur totale	117
Normes - Homologations	CE	Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing hauteur	14.6	packing largeur	9.6
packing longueur	21.7	packing poids	1.122
packing qte	10	Plage de fonctionnement	-20 +45
Poids	0.09	Position de fonctionnement	Vertical
Puissance	7.5	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	3000	Tension d'entrée	220-240
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)

- 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