



Photo non contractuelle

G24d-1 Ampoule DULUX LED 5W = 10w 4000K sur ballast ferromagnétique ou sur secteur 220-240v AC ledvance



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	5	Couleur de l'éclairage	Blanc
Culot	G24d-1	Cycle allumage	200000
Diamètre	35	Durée de vie	30000
Efficacité lumineuse	120	Eprel	404745
Equivalence	10	Fabricant	LEDVANCE
Facteur de puissance	0.90	Flux	600
Gradable	Non	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.023
Longueur totale	110	Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	12.6
packing largeur	8.2	packing longueur	19.3
packing poids	0.547	packing qte	10
Plage de fonctionnement	-20 +45	Poids	0.043
Position de fonctionnement	Horizontale	Puissance	5
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	4000
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
- Durée de vie : jusqu'à 30 000 h
- Base rotative autour de son axe longitudinal ( $\pm 90^\circ$ )
- Culot G24d à deux broches
- Type de protection : IP20
- Lampes sans mercure

#### Domaines d'application

- Éclairage général avec des températures ambiantes de  $-20$  à  $+45^\circ\text{C}$
- Supermarchés et grands magasins
- Allées et couloirs
- Hôtels, restaurants