

G24d-1 LED DULUX D13 EM/AC 5,5W 865 6500K  
ledvance



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Angle	300
Consommation d'énergie	6
Culot	G24d-1
Diamètre	37.7
Efficacité lumineuse	127
Equivalence	13
Facteur de puissance	0.90
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	110
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing largeur	9
packing poids	0.82
Plage de fonctionnement	-20 +45
Position de fonctionnement	Vertical
Teinte du verre	Opale
Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC

-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	E
Couleur de l'éclairage	Blanc Froid
Cycle allumage	200000
Durée de vie	30000
Eprel	1404747
Fabricant	LEDVANCE
Flux	700
Indice de protection	20
Intensité	0.025
Normes - Homologations	CE
packing hauteur	12.8
packing longueur	21.5
packing qte	10
Poids	0.068
Puissance	5.5
Température de couleur	6500
text_information	txt_br_EM

### Description

Ampoule de technologie LED à culot G24d-1 de finition Opale d'une puissance de 5.5w de marque LEDVANCE.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 30000H

Flux : 700Lm

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

---

Puissance : 5.5w  
Température de couleur : 6500K  
Tension d'entrée : 220-240v