



G24d-1 LED DULUX D13 EM/AC 6W 865 6500K  
ledvance



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Alimentation	Secteur français
Angle	120	Classe énergétique	E
Consommation d'énergie	6	Couleur de l'éclairage	Blanc Froid
Culot	G24d-1	Cycle allumage	200000
Diamètre	35	Durée de vie	30000
Efficacité lumineuse	110	Eprel	1404739
Equivalence	13	Fabricant	LEDVANCE
Facteur de puissance	0.90	Flux	660
Gradable	Non	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.029
Longueur totale	138	Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471	packing hauteur	16.5
packing largeur	8.2	packing longueur	19.3
packing poids	0.66	packing qte	10
Plage de fonctionnement	-20 +45	Poids	0.05
Puissance	6	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	6500	Tension d'entrée	220-240
text_information	txt_br_EM	Type de tension d'entrée	AC

### Description

Ampoule de technologie LED à culot G24d-1 de finition Opale d'une puissance de 6w de marque LEDVANCE.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 30000H

Flux : 660Lm

Puissance : 6w

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

---

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