

## G24D2 DULUX D LED 7w 4000K LEDVANCE



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique
	CCG
Angle	120
Couleur de l'éclairage	Blanc
Diamètre	34.5
Équivalence	18
Facteur de puissance	0.9
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Normes - Homologations	Rohs
packing hauteur	18
packing longueur	20.5
packing qte	10
Poids	0.08
Teinte du verre	Dépolie
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	A+
Culot	G24d-2
Durée de vie	30000
Fabricant	LEDVANCE
Flux	700
Indice de protection	20
Longueur totale	147.5
Normes - Homologations	CE
packing largeur	9.1
packing poids	0.85
Plage de fonctionnement	-20 +35
Puissance	7
Température de couleur	4000
text_information	txt_br_EM

### Description

Ampoule de technologie LED à culot G24d-2 de finition Dépolie d'une puissance de 7w de marque LEDVANCE.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique  
Alimentation : Secteur français  
Durée de vie : 30000H  
Flux : 700Lm  
Puissance : 7w  
Température de couleur : 4000°K  
Tension d'entrée : 220-240V