

FICHE PRODUIT référence: 6040200558328

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ Tél: +33 5 63 63 94 69

Fax: +33 5 47 74 50 81

G24D2 DULUX D LED 7w = 18w 830 3000K **LEDVANCE**





Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Classe énergétique	A+
Culot	G24d-2
Durée de vie	30000
Fabricant	LEDVANCE
Flux	700
Indice de protection	20
Longueur totale	148
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing hauteur	8.2
packing longueur	19.3
packing qte	10
Poids	0.08
Teinte du verre	Dépolie
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Angle	120
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Diamètre	34
Equivalence	18
Facteur de puissance	0.9
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	Rohs
packing largeur	16.5
packing poids	0.832
Plage de fonctionnement	-20 +35
Puissance	7
Température de couleur	3000
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

Durée de vie : 30000H

Flux: 700Lm Puissance: 7w

Température de couleur : 3000°K Tension d'entrée : 220-240v