

G24D3 LED 12W 6500K /865 110lm LAES



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	F	Couleur de l'éclairage	Blanc
Culot	G24d-3	Diamètre	38
Durée de vie	15000	Eprel	1069025
Equivalence	26	Fabricant	LAES
Flux	1100	Gradable	Non
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	150	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	19.5	packing largeur	9.5
packing longueur	21.5	packing poids	1.15
packing qte	10	Poids	0.11
Puissance	12	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	6500	Tension d'entrée	220-240
text_information	txt_br_EM		

Description

Ampoule de technologie LED à culot G24d-3 de finition Opale d'une puissance de 12w de marque LAES. Ces lampes fonctionnent sur le secteur (220V après modification de l'installation d'origine) Les lampes à 2 broches sont compatibles avec tous les ballasts électromagnétiques (EM).

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 15000H

Flux : 1100Lm

Puissance : 12w

Température de couleur : 6500K

Tension d'entrée : 220-240v

