

G23 DULUX S LED EM 6w 4000K 220-240v EM
Ledvance

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Angle	140
Couleur de l'éclairage	Blanc
Diamètre	33
Equivalence	11
Facteur de puissance	0.9
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Normes - Homologations	Rohs
packing hauteur	25
packing longueur	11.6
packing qte	10
Poids	0.07
Teinte du verre	Opale
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	E
Culot	G23
Durée de vie	30000
Fabricant	LEDVANCE
Flux	700
Indice de protection	20
Longueur totale	234
Normes - Homologations	CE
packing largeur	8
packing poids	0.73
Plage de fonctionnement	-20 +50
Puissance	6
Température de couleur	4000
text_information	txt_br_EM

Description

Ampoule de technologie LED à culot G23 de finition Opale d'une puissance de 6w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG
Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 30000H
Flux : 700Lm
Puissance : 6w
Température de couleur : 4000K
Tension d'entrée : 220-240v