

G23 DULUX S LED EM 6w 3000K 220-240v EM
Ledvance



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Angle	120
Consommation d'énergie	6
Culot	G23
Diamètre	33
Efficacité lumineuse	116
Fabricant	LEDVANCE
Flux	630
Indice de protection	20
Intensité	0.029
Normes - Homologations	CE
packing hauteur	8
packing longueur	26
packing qte	10
Poids	0.07
Teinte du verre	Opale
Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC

-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	F
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	200000
Durée de vie	30000
Equivalence	11
Facteur de puissance	0.5
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	237
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing largeur	19.3
packing poids	0.84
Plage de fonctionnement	-20 +45
Puissance	6
Température de couleur	3000
text_information	txt_br_EM

Description

Branchement sur ballast EM ou sur secteur Français