

G24q 4-pins TC-D LED 6w = 18w 3000K
230V-240V 360°

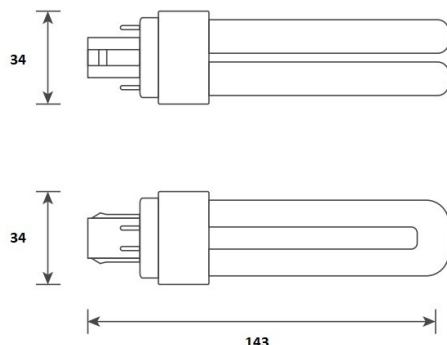


Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	360
Classe énergétique	E	Consommation d'énergie	6
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	G24q-2
Cycle allumage	15000	Diamètre	34
Durée de vie	30000	Efficacité lumineuse	133
Equivalence	18	Fabricant	Bailey Lights
Facteur de puissance	0.5	Flux	800
Gradable	Non	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.048
Longueur totale	143	Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing hauteur	3.4	packing largeur	3.4
packing longueur	14.3	packing qte	1
Poids	0.062	Puissance	6
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	3000
Tension d'entrée	220-240	text_information	txt_br_secteur
Type de tension d'entrée	AC		

Description

Ampoule de technologie LED à culot G24q-2 de finition Opale d'une puissance de 6w de marque BAILEY LIGHTS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 30000H
Flux : 800Lm
Puissance : 6w
Température de couleur : 3000K
Tension d'entrée : 220-240v

