



Photo non contractuelle

Gx24q 4-pins TC-T LED 13w = 42w 4000K
230V-240V 360°



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	D
Couleur de l'éclairage	Blanc
Cycle allumage	15000
Durée de vie	30000
Équivalence	42
Facteur de puissance	0.5
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	165
packing hauteur	4.9
packing longueur	16.5
Poids	0.11
Teinte du verre	Opale
Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC

-Z4 - Technologie	LED
Angle	360
Consommation d'énergie	13
Culot	GX24q-4
Diamètre	49
Efficacité lumineuse	142
Fabricant	Bailey Lights
Flux	1850
Indice de protection	20
Intensité	0.106
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing largeur	4.9
packing qte	1
Puissance	13
Température de couleur	4000
text_information	txt_br_secteur

Description

Ampoule de technologie LED à culot GX24q-4 de finition Opale d'une puissance de 13w de marque BAILEY LIGHTS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 30000H
Flux : 1850Lm
Puissance : 13w
Température de couleur : 4000K
Tension d'entrée : 220-240v

