

Gx24q 4-pins TC-T LED 13w = 42w 3000K
230V-240V 360°

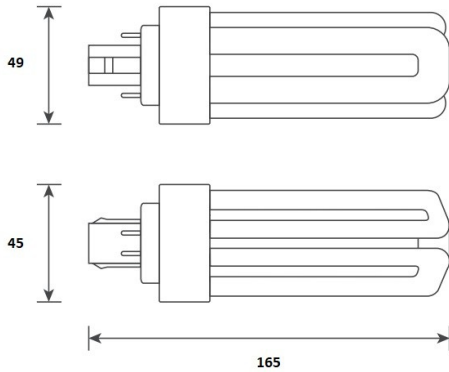


Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	360
Classe énergétique	E	Consommation d'énergie	13
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	GX24q-4
Cycle allumage	15000	Diamètre	49
Durée de vie	30000	Efficacité lumineuse	135
Equivalence	42	Fabricant	Bailey Lights
Facteur de puissance	0.5	Flux	1750
Gradable	Non	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.106
Longueur totale	165	Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing hauteur	4.9	packing largeur	4.9
packing longueur	16.5	packing qte	1
Poids	0.11	Puissance	13
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 GX24q-4 de finition Opale d'une puissance de 13w de marque BAILEY LIGHTS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 30000H
Flux : 1750Lm
Puissance : 13w
Température de couleur : 3000K
Tension d'entrée : 220-240v

