

Photo non contractuelle



G5 LED TUBE T5 18w = 39w 830 3000K 849 mm
220-240v



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	190
Classe énergétique	D	Consommation d'énergie	18
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	G5
Cycle allumage	200000	Diamètre	19
Durée de vie	50000	Efficacité lumineuse	141
Equivalence	39	Fabricant	LEDVANCE
Facteur de puissance	0.90	Flux	2550
Gradable	Non	Indice de protection	20
Intensité	0.082	Longueur	849
Longueur totale	863	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	8.5	packing largeur	14
packing longueur	94.5	packing poids	1.64
packing qte	10	Plage de fonctionnement	-20 +45
Poids	0.116	Puissance	18
Série	552	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 G5 de finition Opale d'une puissance de 18w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 50000H
Flux : 2550Lm
Puissance : 18w
Température de couleur : 3000K
Tension d'entrée : 220-240v