



G5 LED TUBE T5 18w = 39w 865 6500K 849 mm  
220-240v



Photo non contractuelle

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 Froid	Culot	G5
Cycle allumage	200000	Diamètre	19
Durée de vie	50000	Efficacité lumineuse	155
Equivalence	39	Fabricant	LEDVANCE
Facteur de puissance	0.90	Flux	2800
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	1.633
packing qte	10	Plage de fonctionnement	-20 +45
Poids	0.116	Puissance	18
Série	552	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	6500	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 : 2800Lm  
Puissance : 18w  
Température de couleur : 6500K  
Tension d'entrée : 220-240v