



G5 LED TUBE T5 11w = 2w 830 3000K 849 mm  
220-240v



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

## Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	D
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	200000
Durée de vie	50000
Équivalence	21
Facteur de puissance	0.90
Gradable	Non
Intensité	0.05
Longueur totale	863
packing hauteur	8.5
packing longueur	94.5
packing qte	10
Poids	0.11
Série	552
Température de couleur	3000
text_information	txt_br_secteur

-Z4 - Technologie	LED
Angle	190
Consommation d'énergie	11
Culot	G5
Diamètre	19
Efficacité lumineuse	140
Fabricant	LEDVANCE
Flux	1550
Indice de protection	20
Longueur	849
Normes - Homologations	CE
packing largeur	14
packing poids	1.62
Plage de fonctionnement	-20 +45
Puissance	11
Teinte du verre	Opale
Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC

## Description

Ampoule de technologie LED à culot G5 de finition Opale d'une puissance de 11w de marque LEDVANCE.

### Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français  
Durée de vie : 50000H  
Flux : 1550Lm  
Puissance : 11w  
Température de couleur : 3000K  
Tension d'entrée : 220-240v