



G5 LED TUBE T5 11w = 24w 865 6500K 549 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 Froid
Cycle allumage	200000
Durée de vie	50000
Équivalence	24
Facteur de puissance	0.90
Gradable	Non
Intensité	0.05
Longueur totale	563
packing hauteur	8.5
packing longueur	64.5
packing qte	10
Poids	0.078
Série	552
Température de couleur	6500
text_information	txt_br_secteur

-Z4 - Technologie	LED
Angle	190
Consommation d'énergie	11
Culot	G5
Diamètre	19
Efficacité lumineuse	154
Fabricant	LEDVANCE
Flux	1700
Indice de protection	20
Longueur	549
Normes - Homologations	CE
packing largeur	14
packing poids	1.14
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 : 1700Lm
Puissance : 11w
Température de couleur : 6500K
Tension d'entrée : 220-240v