

Photo non contractuelle



G5 LED TUBE T5 11w = 24w 865 6500K 549 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	11
Couleur de l'éclairage	Blanc Froid	Culot	G5
Cycle allumage	200000	Diamètre	19
Durée de vie	50000	Efficacité lumineuse	154
Equivalence	24	Fabricant	LEDVANCE
Facteur de puissance	0.90	Flux	1700
Gradable	Non	Indice de protection	20
Intensité	0.05	Longueur	549
Longueur totale	563	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	8.5	packing largeur	14
packing longueur	64.5	packing poids	1.14
packing qte	10	Plage de fonctionnement	-20 +45
Poids	0.078	Puissance	11
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 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