

FICHE PRODUIT référence: 6510300016894

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ Tél : +33 5 63 63 94 69

Tél: +33 5 63 63 94 69 Fax: +33 5 47 74 50 81

G13 tube led UVA 6,5w = 18w 368-370nm EM 220-240v 590mm Anti-Eclats Actinique Sylvania





Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Consommation d'énergie	6.5
Diamètre	28
Equivalence	18
Facteur de puissance	0.7
Forme	Tube
Gamme	SAFETY-SECURA
Gradable	Non
Normes - Homologations	CE
packing hauteur	19
packing longueur	67
packing qte	25
Poids	0.152
Rayonnement UV	340
rtay or in or in or it	
Type de rayonnement	UVA

-Z4 - Technologie	LED
Angle	180
Culot	G13
Durée de vie	20000
Fabricant	SYLVANIA
Flux	5
Fréquence	50/60
Garantie fabricant (année)	2
Longueur totale	590
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing largeur	19
packing poids	4
Pic UV	368-370
Puissance	6.5
Tension d'entrée	220-240

Description

Ampoule de technologie LED à culot G13 de forme Tube d'une puissance de 6.5w de marque SYLVANIA.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG

Durée de vie : 20000H

Flux: 5Lm Puissance: 6.5w

Tension d'entrée : 220-240v

Jocument non contractuel-Les informations ne sont pas exhaustives et son Jernière actualisation sur www.francelambes.com