

FICHE PRODUIT référence: 4520100662373

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 fluorescent 20W /01 RS UVB PHILIPS





Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Culot	G13
Durée de vie	2000
Forme	Tube
Longueur totale	600
packing largeur	3.8
packing poids	0.15
Plage UVA	305-315
Poids	0.15
Rayonnement UV	3.23

-Z4 - Technologie	Fluorescence
Application	Applications Médicales
Diamètre	38
Fabricant	PHILIPS
Gradable	Non
packing hauteur	3.8
packing longueur	60
packing qte	1
Plage UVB	311
Puissance	20
Type de rayonnement	UVB

Description

Philips propose des lampes T12 très fiables avec une bande d' onde étroite comprise entre 305 et 315 nm qui culmine à 311 nm. Cela rend ces lampes adaptées à diverses applications telles que la photothérapie, l' agriculture et le durcissement.

Avertissements et sécurité

bull Une lampe cassée est extrêmement peu susceptible d' avoir un impact sur votre santé. Si une lampe se brise, aérez la pièce pendant 30 minutes et retirer les pièces, de préférence avec des gants. Mettez-les dans un sac en plastique scellé et apportez-le à votre déchetterie locale pour recyclage. Faire ne pas utiliser d' aspirateur.

bull Sécurité photobiologique - IEC 62471 - Groupe de risque 3. AVERTISSEMENT - Des UV sont émis par ces produits.

ocument non contractuel·Les informations ne sont pas exhaustives et sont susceptibles d'être modifiées sans préavis Pernière actualisation sur www.francelampes.com