

R17D Tube fluorescent 100W /01 UVB PHILIPS



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Application	Applications Médicales
Culot	R17D	Diamètre	38
Durée de vie	1000	Fabricant	PHILIPS
Gradable	Non	Largeur	38
Longueur totale	1775.60	packing largeur	3.8
packing longueur	177.56	packing poids	0.5
packing qte	1	Pic UV	311
Plage UVA	305-315	Plage UVB	310
Poids	0.5	Puissance	100
Type de rayonnement	UVB		

Description

ATTENTION DANGER

En 100W, verre spécial UVB, pic à 310nm convenant à la photothérapie en dermatologie.
Ces lampes doivent être utilisées par des professionnels de la santé.

Applications médicales

Dermatologie
Photothérapie
Psoriasis
Traitement des maladies de peau