

R17D Tube fluorescent 100W /12 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	40.5
Fabricant	PHILIPS	Gradable	Non
Largeur	40.5	Longueur totale	1768.5
packing largeur	4.05	packing longueur	176.85
packing poids	0.42	packing qte	1
Pic UV	310	Plage UVA	290-315
Plage UVB	310	Poids	0.42
Puissance	100	Rayonnement UV	15
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