

R17D Tube fluorescent 100W /12 UVB 1770mm
PHILIPS



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Application	Applications Médicales
Classe énergétique	G	Culot	R17D
Diamètre	40.5	Fabricant	PHILIPS
Gradable	Non	Largeur	40.5
Longueur	1770	Longueur totale	1782.2
packing largeur	4.05	packing longueur	178.22
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