

R17D Tube fluorescent 100W /12 UVB 1770mm
PHILIPS



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique
	CCG
Culot	R17D
Fabricant	PHILIPS
Largeur	40.5
Longueur totale	1782.2
packing longueur	178.22
packing qte	1
Plage UVA	290-315
Poids	0.42
Rayonnement UV	15

-Z4 - Technologie	Fluorescence
Application	Applications Médicales
Diamètre	40.5
Gradable	Non
Longueur	1770
packing largeur	4.05
packing poids	0.42
Pic UV	310
Plage UVB	310
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