

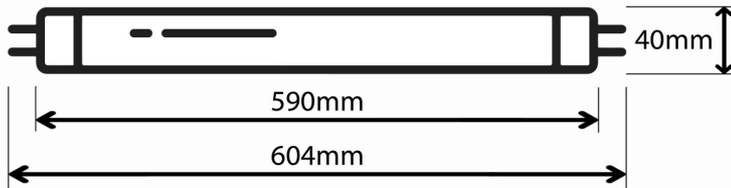


TL 20W/12 RS G13 40X590mm UV-B

Numéro d'article: 142857

TL 20W/12 RS G13 40X590mm UVB 280-315nm Rapid Start 1000h (useful life) Phototherapy

Les lampes UVB Broadband TL émettent des rayonnements dans la bande passante «B» du spectre UV (290 à 315 nm) et conviennent donc aux systèmes de photothérapie conçus pour traiter les maladies de la peau comme le psoriasis.



Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe UltraViolet (UV)
Nom	TL 20W/12 RS G13 40X590mm UV-B
Marque	PHILIPS
Série de produits	UVB Broadband TL
Type de produit	UV-lamp

Attributs de classification

Socle	G13
Type de rayonnement UV	UV-B
Diamètre [mm]	40.5
Longueur totale [mm]	604
Puissance de la lampe [W]	20
Lampe à lumière noire	Non
Adapté à la désinfection de l'air	Non
Adapté à la désinfection de l'eau	Non
Adapté au bien-être personnel	Oui
Adapté à la lutte contre les insectes	Non
Adapté aux applications médicales	Oui
Adapté à la reprographie	Non
Adapté au bronzage corporel	Non
Tension de lampe [V]	59 - 59
Forme de la lampe	Tubes, à double socle
Source lumineuse	Lampe fluorescente
Régulable	Non
Consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	20
Durée de vie nominale moyenne [h]	1000