



R7S CorePro LED 17,5w=150w 3000K /830 118mm
Dimmable 230v PHILIPS



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Consommation d'énergie	18
Culot	R7S
Diamètre	42
Efficacité lumineuse	140
Fabricant	PHILIPS
Flux	2460
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
packing hauteur	13
packing longueur	16
packing qte	10
Puissance	17.5
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Classe énergétique	D
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	50000
Durée de vie	15000
Equivalence	150
Facteur de puissance	0.9
Gradable	Oui
Longueur totale	118
packing largeur	9
packing poids	1
Poids	0.1
Température de couleur	3000

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot R7S d'une puissance de 17.5w de marque PHILIPS.
Vérifier la compatibilité des variateurs avec les lampes LED dimmable sur notre blog : [Ici](#)

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 15000H
Flux : 2460Lm
Puissance : 17.5w
Température de couleur : 3000°K
Tension d'entrée : 220-240v