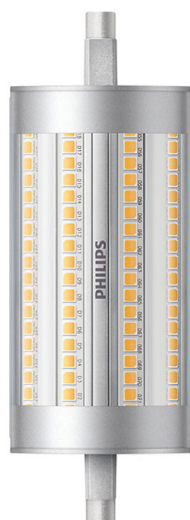


Photo non contractuelle



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



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Classe énergétique	D
Consommation d'énergie	18	Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Culot	R7S	Cycle allumage	50000
Diamètre	42	Durée de vie	15000
Efficacité lumineuse	140	Equivalence	150
Fabricant	PHILIPS	Facteur de puissance	0.9
Flux	2460	Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Longueur totale	118
packing hauteur	13	packing largeur	9
packing longueur	16	packing poids	1
packing qte	10	Poids	0.1
Puissance	17.5	Température de couleur	3000
Tension d'entrée	220-240		

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 : [lci](#)

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