

R7S LED 7.5w 950lm 3000°K 78mm 230v PHILIPS

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	A++
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	50000
Durée de vie	15000
Fabricant	PHILIPS
Flux	950
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
packing hauteur	9.5
packing longueur	16.5
packing qte	10
Puissance	7.5
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Angle	300
Consommation d'énergie	8
Culot	R7S
Diamètre	29
Equivalence	60
Facteur de puissance	0.5
Gradable	Non
Longueur totale	78
packing largeur	10
packing poids	0.62
Poids	0.06
Température de couleur	3000

Description

Ampoule de technologie LED à culot R7S d'une puissance de 7.5w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 15000H
Flux : 950Lm
Puissance : 7.5w
Température de couleur : 3000°K
Tension d'entrée : 220-240v