



Photo non contractuelle

## E27 Réflecteur R125 230V 240V 375w IR Claire SICCATHERM PHILIPS



### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
-Z4 - Technologie	Incandescence
Angle	60
Culot	E27
Durée de vie	5000
Gradable	Oui
Longueur	150
Normes - Homologations	Spécial industrie
packing largeur	25
packing poids	2.4
Pic UV	1200
Poids	0.2
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Plus	Usage spécial
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	E
Diamètre	127
Fabricant	PHILIPS
Largeur	127
Longueur totale	185
packing hauteur	18
packing longueur	60.5
packing qte	10
Plage UVA	800-1400
Puissance	375
Température de couleur	2450

### Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Incandescence à culot E27 de finition Claire d'une puissance de 300w de marque PHILIPS.

Lampes utilisées principalement pour le chauffage des animaux pendant l'élevage ; le séchage ; la polymérisation ; la vulcanisation... Emission de rayonnement infrarouge entre 500 et 3000nm.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français  
Durée de vie : 5000H  
Puissance : 375w  
Température de couleur : 2450K  
Tension d'entrée : 220-240V