

E27 SON 50W/220 2050K PHILIPS (sodium)

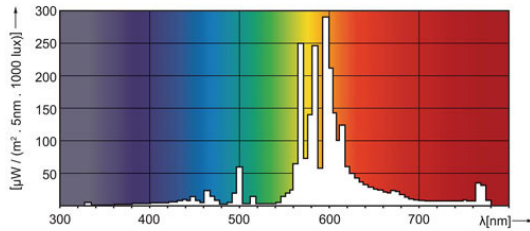


Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Décharge
Alimentation	Ballast ou platine	Capacité	10
Classe énergétique	G	Culot	E27
Diamètre	71	Durée de vie	28000
Fabricant	PHILIPS	Flux	3400
Forme	Ovoïde	Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	25	Intensité	0.76
Largeur	71	Longueur totale	156
packing largeur	7.1	packing longueur	15.6
packing poids	0.06	packing qte	1
Poids	0.06	Puissance	50
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	2000
Teneur en mercure	12		

Description

Caractéristiques

1. Une efficacité lumineuse jusqu'à 130 lm/W
1. Ampoule externe ovoïde, avec revêtement blanc de la paroi interne
1. Tube à décharge rempli d'un mélange sodium-mercure et de gaz d'amorçage au xénon
1. Espaces publics et urbains
1. Illumination à effet décoratif
1. Eclairage de zones industrielles, magasins et centres commerciaux