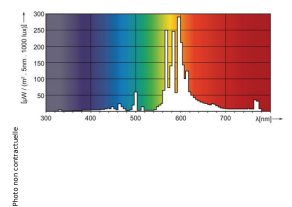


FICHE PRODUIT référence: 5370100181862

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ Tél : +33 5 63 63 94 69

Tél: +33 5 63 63 94 69 Fax: +33 5 47 74 50 81

E27 SON I 70w /220 1950K PHILIPS (sodium)





Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast ou platine
Culot	E27
Durée de vie	28000
Flux	5600
Gradable	Non
Intensité	0.98
Longueur totale	156
packing largeur	27
packing poids	2.6
Poids	0.06
Teinte du verre	Opale
Temps de chauffe	10

-Z4 - Technologie	Décharge
Capacité	12
Diamètre	71
Fabricant	PHILIPS
Forme	Ovoïde
Indice de rendu des couleurs (IRC)	25
Largeur	71
packing hauteur	34
packing longueur	34
packing qte	24
Puissance	70
Température de couleur	1950
Teneur en mercure	16

Description

Lampe : Lampes à vapeur de sodium haute pression avec tube à décharge en alumine frittée à l'intérieur d'une ampoule sous vide en verre dur Avantages

1. Les SON sont des modèles standard économiques

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. La SON-I est munie d'un amorceur incorporé

Document non contractuel-Les informations ne sont pas exhaustives et sont Dernière actualisation cur www francelampes com



FICHE PRODUIT référence: 5370100181862

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ Tél : +33 5 63 63 94 69

Tél: +33 5 63 63 94 69 Fax: +33 5 47 74 50 81

Caractéristiques

- 1. Espaces publics et urbains
- 1. Illumination à effet décoratif
- 1. Eclairage de zones industrielles, magasins et centres commerciaux

Mises en garde et sécurité

1. Control gear must include end-of-life protection (IEC60662, IEC 62035)