

FICHE PRODUIT référence: 5040200974327

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ

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



G12 Lampe Iodure Métallique T 70w NDL 4200K



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast ou platine
Culot	G12
Distance LCL	56
Flux	5500
Gradable	Non
Intensité	1
Longueur totale	84
packing largeur	14
packing poids	0.5
Poids	0.04
Teinte du verre	Claire

-Z4 - Technologie	Décharge
Capacité	12
Diamètre	25
Fabricant	OSRAM
Forme	Tube
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Largeur	25
packing hauteur	13
packing longueur	17.5
packing qte	12
Puissance	70
Température de couleur	4200

Description

Produit remplacé par les références 501074 et 501074PO

Equivalence:

- 1. OSRAM = HQI-T 70w /NDL
- 1. RADIUM = HRI-T 70W /NDL
- 1. GE = ARC70 /T /U /842 /G12
- 1. SYLVANIA = HSI-T 70W 4K

Les avantages du brûleur quartz:



FICHE PRODUIT référence: 5040200974327

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ Tél : +33 5 63 63 94 69 Fax : +33 5 47 74 50 81

1. Un brûleur solide, homogène, constant qui permet de réduire son usure, son encrassement et sa fragilité. Il produit également une lumière plus brillante de qualité optimale.

Caractéristique:

1. Utilisation uniquement dans les luminaires fermés.

1. Stabilité de la teinte, du rendu des couelurs et du flux lumineux amélioré.

- 1. Teinte chaude 830 particulièrement adaptée au bois, cuir,... et se mariant très bien aux lampes halogènes DECOSTAR, HALOSTAR et HALOSPOT.
- 1. Filtre UV intégré au verre de la lampe

1. Teintes: 942 et NDL : blanc de luxe à 4000/ 4200°K 830 et WDL : blanc chaud de luxe à 3000°K

Applications:

1. Magasins, vitrines, hôtel, restaurants, halls, bureaux, éclairage architectutal, bâtiments et monuments.

ment non contractuel-Les informations ne sont pas exhaustives et sont susceptibles d'être modifiées sans préavis Ière actualisation sur www.francelampes.com