

FICHE PRODUIT référence: 5042200134045

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

GY9,5 HPA 250w -500w SE UVA CLEO





Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
-Z4 - Technologie	Décharge
Culot	GY9,5
Durée de vie	800
Gradable	Non
Longueur totale	104
packing longueur	10.4
packing qte	1
Position de fonctionnement P 10	
Rayonnement UV	123

-Z4 - Plus	Usage spécial
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Diamètre	22
Fabricant	ISOLDE
Largeur	22
packing largeur	2.2
packing poids	0.05
Poids	0.05
Puissance	250

Description

Lampe:

Lampes UV à iodures métalliques moyenne pression à simple culot avec additifs fer et cobalt

Caractéristiques:

- 1. Temps de démarrage : 4 minutes
- 1. Refroidissement de quelques minutes nécessaire avant le réamorçage
- 1. A utiliser exclusivement dans des équipements munis de filtres appropriés
- 1. Ne pas manipuler à mains nues

Position de fonctionnement horizontale +/- 10°

Avantages:

Document non contractuel-Les informations ne sont pas exhaustives et sont sus Dernière actualisation sur www.francelamnes.com



FICHE PRODUIT référence: 5042200134045

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

Applications:

Equipement de lampes à bronzer

Luminaire:

1. Un filtre adapté est nécessaire pour protéger des rayonnements UV-B et UV-C émis

Refroidissement forcé nécessaire, surtout si elles sont utilisées dans des équipements fermés

Appareillage:

Un ballast et un amorceur sont nécessaires