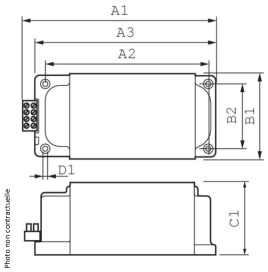
FICHE PRODUIT référence: A030100996640

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



Ballast Ferromagnétique pour lampe lodure / sodium BSN 1000 L78-A2 230/240V 50Hz HP-257



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires
-Z5 - Matériel	Ballast Ferromagnétique
Fabricant	PHILIPS
Hauteur	102
Longueur totale	257
packing largeur	13
packing poids	12.8
Poids	12.7
Tension d'entrée	220-240
Type de technologie	lodure métallique

-Z4 - Technologie	Décharge
Alimentation	Secteur français
Gradable	Non
Largeur	117
packing hauteur	27
packing longueur	10.5
packing qte	1
Puissance	1000
Type de technologie	Sodium haute pression

Description

Accessoire pour sources lumineuses de type Ballast Ferromagnétique de technologie Décharge d'une puissance de 1000w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Puissance: 1000w

Tension d'entrée : 220-240v

ocument non contractuel-Les informations ne sont pas exhaustives et sont susceptibles d'être modifiées sa proière actualisation sur www.francelampes.com