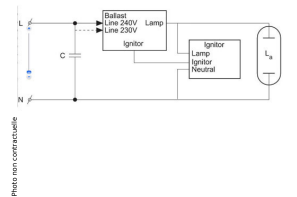


## FICHE PRODUIT référence: A030100741023

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 250w BSN 250 K302 (MK4)





Produit soumis à l'éco-contribution

## Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires
-Z5 - Matériel	Ballast Ferromagnétique
Fabricant	PHILIPS
Hauteur	65
Longueur	139
packing hauteur	13.5
packing longueur	24.2
packing qte	6
Puissance	250
Type de technologie	lodure métallique

-Z4 - Technologie	Décharge
Alimentation	Secteur français
Gradable	Non
Largeur	76
Longueur totale	160
packing largeur	16.6
packing poids	19.4
Poids	3.2
Tension d'entrée	220-240
Type de technologie	Sodium haute pression

## Description

Ballast pour lampe Sodium Haute Pression (SHP) ou à lodures Métalliques (IM) de 250w.

Conversion ballast électronique : HID-PV Xt 250 SON - 222712

Document non contractuel-Les informations ne sont pas exhaustives et sont susceptibles d'être modifiées Dernière actualisation sur www.trancelamnes.com