

FICHE PRODUIT référence: A030100241454

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

Platine Electronique HID-PV Xt 90 CPO L1 208-277V 50/60Hz PHILIPS





Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires
Fabricant	PHILIPS
Hauteur	40
Longueur totale	150
packing largeur	9
packing poids	0.95
Plage de fonctionnement	-30 +55
Puissance	90
Type de technologie	lodure métallique

-Z5 - Matériel	Platine électronique
Gradable	Non
Largeur	90
packing hauteur	4
packing longueur	15
packing qte	1
Poids	0.95
Tension d'entrée	208-277

Description

Ballasts électroniques hautement fiables pour lampes CPO, conçus pour économiser de l'énergie en offrant une efficacité lumineuse supérieure à celle des ballasts magnétiques et pour réduire les coûts de maintenance grâce à leur durée de vie de 80 000 heures et à une protection intégrée contre la foudre.

- 1. Avec la lampe CPO, le ballast crée le système de lumière blanche le plus efficace du marché dans cette classe de puissance
- 1. Jusqu'à 15 % d'énergie économisée grâce à l'efficacité élevée du ballast (92%) et à un meilleur contrôle de la puissance en surtension (par rapport
- 1. aux ballasts magnétiques)
- 1. Réduit au minimum le coût de l'entretien en raison de la durée de vie Xtreme de 80 000 heures et de la protection intégrée contre la foudre

ument non contractuel-Les informations ne sont pas exhaustives et sont susceptibles d'être modifiées sans préa nière actualication sur www francelampes com