

FICHE PRODUIT référence: A026500405976

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



Amorceur SHP 70-400w IM 35-400w Vossloh Schwabe (superposition) Z400



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires
-Z5 - Matériel	Amorceur
Gradable	Non
Largeur	34
packing hauteur	2.7
packing longueur	7.8
packing qte	1
Puissance	35 - 400
Type de technologie	lodure métallique

-Z4 - Connectique	3 Pôles
Fabricant	VOSSLOH-SCHWABE
Hauteur	27
Longueur totale	78
packing largeur	3.4
packing poids	0.13
Poids	0.13
Tension d'entrée	220-240
Type de technologie	Sodium haute pression

Description

Amorceurs électroniques par superposition pour lampes HS70-400W et HI35-400W.

Forme compacte

Pour lampes à vapeur de sodium haute pression (HS), lampes aux iodures métalliques (HI) et lampes à brûleur

céramique (C-HI)

Position de phase de l'impulsion d'allumage: 60-90° et 240-270°

Température de boîtier max.: 105 °C

Fixation: boulon fileté avec rondelle dentée pré-montée et écrou

Pour luminaires de classe de protection I et II

Boîtier: Plastique (PC) avec bornes ? visser: 0,75-4mm²

Tension: 220-240V Fréquence: 50-60Hz Courant de lampe max.: 5A Perte propre: < 3W

Echauffement propre: < 35 K Tensions d'amorçage: 4-5 kV Capacité de charge: 20-50 pF

Temps de coupure: -

Boîtier: a (78 mm), b (34 mm), c (27 mm)

nt non contractuel-Les informations ne sont pas exhaustives et sont susceptibles d'être modifiées sans pré activilisation sur www.trancelamnes com