

FICHE PRODUIT référence: A030200390172

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ Tél: +33 5 63 63 94 69

Fax: +33 5 47 74 50 81

Ballast électronique pour 2 lampes L 55w Osram





Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires
-Z4 - Technologie	Fluocompacte
Alimentation	Secteur français
Classe électrique	1
Fréquence	50/60
Hauteur	21
Largeur	30
packing hauteur	10
packing longueur	38.5
packing qte	20
Tension d'entrée	220-240

-Z22 - USAGE ACC	Alimentation
-Z5 - Matériel	Ballast électronique
Ballast	2G11-L/2x55w
Fabricant	OSRAM
Gradable	Non
Indice de protection	20
Longueur totale	360
packing largeur	16
packing poids	5.471
Poids	0.265

Description

Caractéristiques produit

• Tension d'alimentation : 220 à 240 V,

• Tension de ligne: 198 à 264 V,

• Fréquence de ligne : 0 Hz | 50 Hz | 60 Hz

• Démarrage de la lampe avec préchauffage du filament

• Indice d'efficacité énergétique EEI : A2 BAT

• Coupure automatique des lampes défectueuses et en fin de vie (EoL T.2)

• Fonctionnement de la lampe : selon EN 60929

• Sécurité : selon EN 61347-2-3

Avantages produits

- Longue durée de vie de la lampe
- Aucun effet négatif découlant d'une commutation fréquente marche/arrêt
- Redémarrage automatique après le remplacement de la lampe
- Allumage parfait de la lampe pour des applications avec cellules de mouvement
- Système certifié VDE/VDE EMC

Bureaux: 115 impasse des Néfliers - ZA Nafine - 82800 NEGREPELISSE

Toute la luTriès hauter efficacitégés ergétiques grâces la technologie "rut-ceff" pes.com

SARL au capital de 7622,45 € - RCS Montauban B 412 223 349 - APE : 4669A - Code TVA FR 84 412 223 349 00033



FICHE PRODUIT référence: A030200390172

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ Tél : +33 5 63 63 94 69

Fax: +33 5 63 63 94 69

Domaines d'application

- Système d'éclairage de secours conformément à EN 50172 / DIN VDE 0108-100
- Bureaux paysagers, couloirs et entrepôts
- Bâtiments publics
- Convient aux luminaires de classes de protection I et II