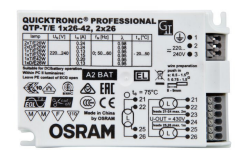


FICHE PRODUIT référence: A030200537089

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 électronique pour 1 ou 2 lampes T/E 26w ou 1 lampe T/E 32w 42w Osram





Caractéristiques

Photo non contractuelle

-Z1 - FAMILLE	Accessoires
-Z4 - Technologie	Fluocompacte
Alimentation	Secteur français
Ballast	G24Q-DE/1x26w
Ballast	GX24Q-TE/2x26w
Ballast	G24Q-DE/2x26w
Fabricant	OSRAM
Gradable	Non
Indice de protection	20
Longueur totale	103
packing largeur	22.2
packing poids	3.192
Poids	0.149

-Z22 - USAGE ACC	Alimentation
-Z5 - Matériel	Ballast électronique
Ballast	GX24Q-TE/1x26w
Ballast	GX24Q-TE/1x42w
Ballast	GX24Q-TE/1x32w
Classe électrique	I
Fréquence	50/60
Hauteur	31
Largeur	67
packing hauteur	9.6
packing longueur	35.7
packing qte	20
Tension d'entrée	220-240

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

• 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

Toute la lu Allumage na daits de la lampe verunc des par light in a ver cellules de mouvement

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



FICHE PRODUIT référence: A030200537089

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

Fax: +33 5 47 74 50 81

- Installations séparées grâce à un serre-câble en option pour les boîtiers K2 et K3
- Système certifié VDE/VDE EMC

Domaines d'application

- Système d'éclairage de secours conformément à EN 50172 / DIN VDE 0108-100
- Bâtiments publics
- Salles de sport et usines
- Convient aux luminaires de classe de protection I