

## OTE 35/220-240/700 PC OSRAM Driver phase-cut pour luminaires et modules LED

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires	-Z4 - Emplacement	Capoté
-Z4 - Technologie	LED	-Z5 - Matériel	LED Driver
Alimentation	Secteur français	Classe électrique	II
Durée de vie	50000	Eprel	628736
Fabricant	LEDVANCE	Facteur de puissance	0.95
Gamme	Courant Constant (milli-Ampères)	Gradable	Oui
Hauteur	36	Indice de protection	20
Intensité	0.700	Largeur	54
Longueur totale	153	Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	ENEC	packing hauteur	9.8
packing largeur	16.6	packing longueur	27.6
packing poids	2.055	packing qte	10
Plage d'intensite de sortie	700	Plage de fonctionnement	-20 +50
Plage de gradation	10-100	Poids	0.165
Puissance	35	Série	OTE - OSRAM
Tension d'entrée	220-240	Tension de sortie	27-50
text_information	txt_nrne	Type de Gradation	A coupure de phase TRIAC

### Description

#### Caractéristiques produit

1. Gradable via début/fin de phase

#### Avantages produits

1. Boîtier compatible pour le montage dans des espaces exigus
1. Compatible avec les variateurs de début et de fin de phase les plus courants

#### Domaines d'application

Toute la lumière au bout de vos doigts sur [www.francelampes.com](http://www.francelampes.com) - Email: [info@francelampes.com](mailto:info@francelampes.com)

- 
1. Adapté aux installations en intérieur
  1. Adapté aux installations SELV en intérieur