

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'intensité 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 - Email: info@francelampes.com

04/02/2026

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