

Photo non contractuelle



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



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires
-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français
Durée de vie	50000
Facteur de puissance	0.95
Gradable	Oui
Indice de protection	20
Largeur	54
Normes - Homologations	CE
packing hauteur	9.8
packing longueur	27.6
packing qte	10
Plage de fonctionnement	-20 +50
Poids	0.165
Série	OTE - OSRAM
Tension de sortie	27-50
Type de Gradation	A coupure de phase TRIAC

-Z4 - Emplacement	Capoté
-Z5 - Matériel	LED Driver
Classe électrique	II
Fabricant	OSRAM
Gamme	Courant Constant (milli-Ampères)
Hauteur	36
Intensité	0.700
Longueur totale	153
Normes - Homologations	ENEC
packing largeur	16.6
packing poids	2.055
Plage d'intensite de sortie	700
Plage de gradation	10-100
Puissance	35
Tension d'entrée	220-240
text_information	txt_nrne

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

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