



SKU Code

AU-DSP252

Line Drawing

Polar Curve

Color

Product Features:

- Adecuado para el control de transformadores electrónicos regulables, transformadores toroidales y lámparas de tungsteno SIN DE-calificación
- No apto para usar con lámparas fluorescentes
- Control de fase delantero
- Para uso con cargas resistivas e inductivas
- Fusible de protección contra sobretensión integrada
- Estuche de módulo sellado por ultrasonidos para reducir el zumbido de los reguladores
- Suave operación de regulación desde 0-100% de salida de luz
- Se adapta a una caja de montaje de profundidad de yeso (16 mm) AU-DSP251 / AU-DSP252. Utilice una caja de montaje de 25 mm para AU-DSP253 / AU-DSP254
- Conmutación de una o dos vías
- Cumple con el último estándar de seguridad eléctrica para los reguladores de intensidad EN 60669-2-1: 2000
- Cumplimiento EMC - EN 55015
- Disponible en acabado blanco solamente
- Reduzca el regulador en un 70% para cargas LED

Product Specs:

Width (mm)	85	Length (mm)	85
Weight (Kg)	0.145	Height (mm)	25

Compliance & Approvals:



Warranty:

This product has a warranty period of 1 ao. Warranties may be available on certain products as indicated in the product description. Warranties are valid from the date of purchase. The warranty is invalid in the case of improper use, installation, tampering, removal of the Q.C. date label or installation in an improper working environment or installation. Should this product fail during the warranty period it will be replaced free of charge, subject to the correct installation of the original product and subsequent return of the faulty unit. Aurora does not accept responsibility for any installation costs associated with the replacement of this product and Aurora reserves the right to alter specifications without prior notice.