

DELTA 700mA - 28W C(3000K) N(4000K) F(6500K)

Módulo DELTA 700mA-28W es ideal para HighBays y reflectores. Dimerizable con driver.

Se conecta directamente a 700mA min. 28W

Disponible en la configuración de temperatura de color cálido (3000°K), neutral(4000°K) o frío (6500°K).



Características

Potencia	28W
Voltaje de Alimentación	700mA min. 28W
Factor de Potencia	PF > 0.9
Distorsión de armónicos (THD)	THD < 20%
Angulo de Apertura	120°
Temperatura de Color	3000°K, 4000°K o 6500°K
Flujo luminoso	Hasta 110lm/W
Tiempo de Vida (L70)	40.000 Horas (TC < 60°)
Reproducción de color CRI	CRI > 80
Temperatura de Operación	-40°C a 45°C
Medio Ambiente	Seco
Dimensiones Modulo	145x45mm
Material Módulo	Aluminio (Al)
Dimerización	TRIAC (de fase) o ELV

- **Bajo consumo de Energía:** Puede reemplazar un Bombillo Fluorescente de 30W ahorrando más del 35% de energía.
- **Bajo Costo de Mantenimiento:** Vida útil de 40.000 horas. (Manteniendo al menos el 70% de luz inicial)
- **"Switching" Ilimitado:** Ideal para áreas con sensores de movimiento o de alta frecuencia de encendido y apagado.
- **Ecológico:** Libre de Mercurio, presente en la mayoría de bombillos o tubos fluorescentes.
- **No genera calor en el área iluminada:** Libre de rayos UV(Ultra violeta) perjudiciales y emisiones IR(Infra rojo).
- **Encendido Instantáneo.**