

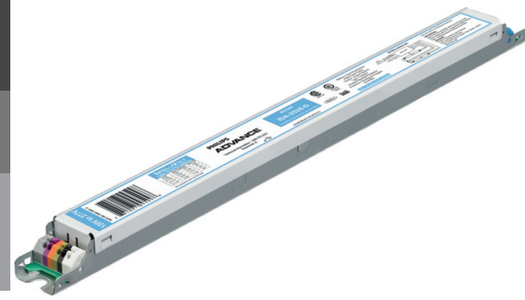
# ADVANCE

by  Signify

## Balasto

### MARK 7 0-10V

mark 7 0-10V ELE DIMMING (2)  
F54T5HO



# Mark 7 0-10V

## MARK 7 0-10V ELE DIMMING BALLAST (2) F54T5HO 120-277V

La serie Mark 7 0-10V de balastos electrónicos regulables ofrece la máxima versatilidad al incorporar cables de control separados para su uso con una amplia gama de controladores, incluidos sensores de ocupación, controles de recolección de luz natural y sistemas de gestión de edificios de más de 40 fabricantes. Cuando se combinan con fluorescentes lineales y lámparas fluorescentes compactas de 4 pines, estos balastos optimizan los beneficios de técnicas populares de iluminación sostenible como la recolección de luz natural, la detección de ocupación y el desprendimiento de carga para satisfacer la necesidad de una solución de iluminación controlable, flexible, versátil y asequible.

### Información de producto

#### Información General

Tipo de Lámpara	F54T5HO
Número de Lámparas	2 pieza/unidad
Tipo de Balasto	Fluorecente Dimerizable
Model Base	IZT2S54D
Posibilidad de Uso Exterior	Sí
Reinicio Automático	Sí

#### Operación Eléctrica

Voltaje de Entrada	120 - 277 V
Frecuencia de entrada	50 - 60 Hz
Distorsión Armónica Total USA	10 %
Método de Ignición	Inicio Programado
Factor de Cresta (Nom)	1.7
Tiempo de Ignición (Nom)	1.5 s
Factor de Balasto (Max)	1.0
Factor de Balasto (Min)	0.03
Factor de Potencia (Nom)	0.98

Corriente de entrada (Max)	0.38 A
Corriente de entrada (Min)	0.91 A
Potencia de entrada (Max)	118 W
Potencia de entrada (Min)	16 W
Potencia Nominal de Lámpara	54 W

#### Cableado

Color de Terminales de Entrada	Negro, Blanco, Violeta y Gris
Color de Terminales de Salida	NEGRO, AMARILLO y AZUL
Longitud de alambre	0.375 mm
Calibre de alambre de control	18WG
Conexión de la Lámpara	Serie
Longitud del cable por color	No cable
Calibre del cable(Nom)	18AWG mm
Tipo de cable	Sólido
Conf. de cableado remoto permitida	No
Conf. de cableado en tándem permitida	No
A través de la conf. de cableado permitida	Sí

## Mark 7 0-10V

Dist. Máx. del Cableado Remoto Lamp-Bal	No Remote
Dist. Máx. del Cableado Tandem Lamp-Bal	No Tandem
Distancia Máx. del cableado Lamp-Balasto	Cualquiera = 4'
Tipo de Conector	Poke-In

### Temperatura

Temperatura máxima T-Case (Nom)	70 °C
---------------------------------	-------

### Información Mecánica

Material de encaje	Metal
Encaje	D
Dimensiones de encaje	16.7" x 1.18" x 1.0"

### Certificaciones

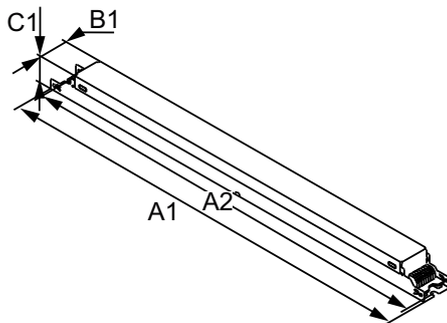
Norma de inmunidad EMC	FCC Consumer
Marcas Aprobadas	CSA certificate UL certificate CEC Listing RoHS Compliant

Nivel de Ruído y Humedad	A
Reconocido por UL	No

### Data del Producto

Nombre de Pedido de Producto	MARK 7 0-10V ELE DIMMING BALLAST (2) F54T5HO 120-277V
EAN/UPC - Producto	781087132142
Código de Pedido	913701254102
Numerador - Cantidad por Paquete	1
Numerador - Packs por caja exterior	12
N° Material (12NC)	913701254102
Peso Promedio (Pieza)	441.000 g

## Diseño dimensional



ELE DIMMING BALLAST (2) F54T5HO 120-277V

Producto	A1	A2	B1	C1
MARK 7 0-10V ELE DIMMING BALLAST (2) F54T5HO 120-277V	16.70 in	16.34 in	1.18 in	1.00 in

# Advance IZT-2S54D

Requisito de etiquetado RETIQ

12NC: 913701254102

## Energía

---

**Consumo de energía** (2.288h/año) **19.34 kWh/año**

**Eficiencia energética** **92.88 %**

El consumo de energía dependerá del lugar de instalación, modo de uso y mantenimiento del equipo

---

**Balasto electrónico**

<b>Marca</b>	Advance
<b>Modelo</b>	IZT-2S54D

---

**Compare este equipo con otros de similares características**

**Tensión:**  
120 - 277 voltios

**Potencia:**  
118.5 vatios

**Salidas:**  
Fluorescente 2\*54W

**No dimerizable**

**Factor de balasto:**  
100%

**No retirar esta etiqueta hasta que se venda el equipo al consumidor final**

La información presentada en este documento no pretende ser una oferta comercial y no forma parte de ninguna oferta o contrato.



© 2019 Signify Holding. Todos los derechos reservados. Este documento puede estar sujeto a cambios. No se otorga ninguna representación o garantía en cuanto a la exactitud o integridad de la información incluida en este documento y se renuncia a cualquier responsabilidad por cualquier acción en relación con la misma. Todas las marcas registradas son propiedad de Signify Holding o sus respectivos propietarios.

Signify Colombia  
Edificio Convergys, piso 7  
+ 57 1 7421968  
Bogotá Colombia