

Balastos Emergencia

Balasto Emergencia 1300 120-277V T8

P93525



Balasto de emergencia para tubos fluorescente T8, salida de luz uniforme puesto que distribuye la iluminación, batería, cargador y circuito electrónico integrado.

CARACTERISTICAS

- Autonomia de 90 minutos
- Recarga en 24h
- Permanece en modo de carga
- Luz de indicación LED

APLICACIONES

- Pasillos
- Escaleras
- Áreas de transito

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

CODIGO

P93525

NOMBRE DEL PRODUCTO

Balasto Emergencia 1300 120-277V T8

DESCRIPCIÓN

Los módulos de emergencia no interfieren con el normal funcionamiento de las luminarias donde se encuentran instalados, entra en operación al presentarse perdida de alimentación, compatible con balasto electrónico y dimerizable, cambia automáticamente a modo de carga cuando regresa la energía.



ENCENDIDO
INSTANTANEO



Balastos Emergencia

Balasto Emergencia 1300 120-277V T8

P93525

DATOS ELECTRICOS

VOLTAJE DE ENTRADA	FRECUENCIA DE ENTRADA	POTENCIA DE ENTRADA (W)
120V - 277VAC 60Hz	0/50 - 60Hz	2.86W / 2.92W
CONSUMO TOTAL DE POTENCIA (W)	TIPO DE LÁMPARA	
17W / 75W	1x17W-75W T8	
LUMENES DE SALIDA	TEMPERATURA AMBIENTE	
1100/1300lm	0°C ~ 55°C	
CORRIENTE DE LINEA (A)	DIMENSIONES (L x W x H) (mm)	
0.26A	339 x 60 x 38	
FACTOR DE POTENCIA	BATERIA	
0.98	Niquel - Cadmio	
VIDA ÚTIL	CARGA DE BATERIA	
7 - 10 Años	280mA	

DIMENSIONES

