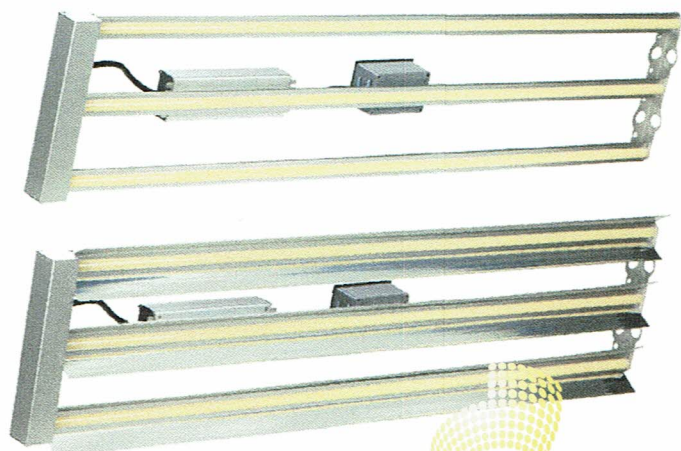


ILUMINACIÓN LINEAL HIGH BAY PHOSPHOR LED REMOTO - 4 'y 8'



ETG-LRP

*3 Tube LRP shown above



*Tubo 3 véase arriba con y sin opción de reflector

CARACTERÍSTICAS:

- Impactó instantáneo
- Distribución clara y uniforme de la luz
- Opciones de alta CRI, tecnología opcional de enriquecimiento LED rojo*
- Opción tenue, permitiendo el uso de sensores de ocupación para ahorrar energía
- Entrada de CA universal /rango completo, 120~277 VCA
- Hecho en los EEUU con componentes globales

BENEFICIOS:

- Hasta un 30% más de eficacia del Sistema en Comparación con los LED convencionales
- Salida de luz suave, incluso atenuada
- No hay bulbos horizontales de recolección de polvo
- Sin vidrio, sin mercurio • Mayor vida útil
- 5 años de garantía

LINEAL 4' – CARACTERÍSTICAS DE FUNCIONAMIENTO / INFORMACIÓN DE PEDIDO

MODELO	CRI	CCT°	LUMENES *Estimado	TOTAL VATIOS	LUMENES/VATIOS	TEMPERATURA	HORAS L90
Tubo 1							
ETG-LRP-1060	80	5000K	*5,700	60	95	-30 to 40°C	>96,000
ETG-LRP-1080	80	5000K	*8,000	80	95	-40 to 50°C	>96,000
ETG-LRP-1080H	80	5000K	*8,800	80	110	-40 to 50°C	>96,000
Tubo 2							
ETG-LRP-2120	80	5000K	*11,400	120	95	-30 to 40°C	>96,000
ETG-LRP-2160	80	5000K	*15,200	160	95	-40 to 50°C	>96,000
ETG-LRP-2160H	80	5000K	*17,600	160	110	-40 to 50°C	>96,000
Tubo 3							
ETG-LRP-3240	80	5000K	*22,800	240	95	-40 to 50°C	>96,000
ETG-LRP-3240H	80	5000K	*26,400	240	110	-40 to 50°C	>96,000
Tubo 4							
ETG-LRP-4320	80	5000K	*30,400	320	95	-40 to 50°C	>96,000
ETG-LRP-4320H	80	5000K	*35,200	320	110	-40 to 50°C	>96,000
Tubo 6							
ETG-LRP-6480	80	5000K	*45,600	480	95	-40 to 50°C	>96,000
ETG-LRP-6480H	80	5000K	*52,800	480	110	-40 to 50°C	>96,000

LINEAL 8' – CARACTERÍSTICAS DE FUNCIONAMIENTO / INFORMACIÓN DE PEDIDO

MODELO	CRI	CCT°	LUMENES *Estimado	TOTAL VATIOS	LUMENES/VATIOS	TEMPERATURA	HORAS L90
Tubo 1							
ETG-L8RP-1120	80	5000K	*11,400	120	95	-30 to 40°C	>96,000
ETG-L8RP-1160	80	5000K	*15,200	160	95	-40 to 50°C	>96,000
Tubo 2							
ETG-LRP-2320	80	5000K	*30,400	320	95	-30 to 40°C	>96,000

*Rojo mejorado; °3500K & 4000K CCT opciones disponibles.

ILUMINACIÓN LINEAL HIGH BAY PHOSPHOR LED REMOTO - 4 'y 8'

ENERGÍA

Sumador Número de Parte	Descripción	4ft.	4ft. - H	8ft.
P1	ENCENDIDO/APAGADO 120~277 VAC			
P2	INTERNO 480 VAC			
P4	Atenuación 120~277 VAC			

OPCIONES

Sumador Número de Parte	Descripción	4ft.	4ft. - H	8ft.
D1	Step Dimming 30-100%			
D2	Step Dimming 50-100%			
D3	Step Dimming Ajustable			
M1	Movimiento de ENCENDIDO/APAGADO			
M2	Movimiento de ENCENDIDO/APAGADO Frío			
W1	ENCENDIDO/APAGADO Inalámbrico con Atenuación			

OPCIONES DE HARDWARE

Sumador Número de Parte	Descripción	4ft.	4ft. - H	8ft.
ETG-WLBR0	Reflectores Low Bay Blancos 15-25ft.			
ETG-LBR1*	Reflectores Low Bay 15-25ft.			
ETG-HBR1*	Reflectores High Bay 25-40ft.			
ETG-ABR1*	Pasillo de 30ft. o Reflector de Área de 40ft.			
ETG-YSM-5	Soportes estilo-Y x2, 2 ganchos cada uno, Cable de 5 ft. (montará 1 luz lineal)			
ETG-WHM-5	Soportes de un solo cable x2, un gancho/cada uno, Cable de 5 ft. (Se requieren 2 juegos para montar 1 luz lineal)			
ETG-YTM-10	Soportes Estilo-Y x2, 2 Extremos de Palanca,			
ETG-PSM	Cable de 10 ft. (se montará 1 luz lineal) Soporte estilo colgante x1 (sin cables de montaje)			
ETG-AY2T-12	Dos palancas de soporte no- ajustables, 12" (montará uno, Tubo Lineales 1,2, 3)			
ETG-AY2T-18	Dos palancas de soporte no- ajustables, 18" (montará uno, Tubos lineales 4 o 6)			

*requiere 2 por tubo para un control total de dirección.

LINEAL 4' – PESO Y DIMENSIONES

# Tubos	Peso	Anchura	Longitud	Altura
Tubo 1	3.53 lbs.	3.10"	49.00"	3.00"
Tubo 2	7.30 lbs.	6.10"	49.00"	3.00"
Tubo 3	10.90 lbs.	10.60"	49.00"	3.00"
Tubo 4	14.60 lbs.	15.10"	49.00"	3.00"
Tubo 6	21.80 lbs.	24.10"	49.00"	3.00"

LINEAL 8' – PESO Y DIMENSIONES

# Tubos	Peso	Anchura	Longitud	Altura
Tubo 1	7.50 lbs.	3.10"	96.00"	3.00"
Tubo 2	14.80 lbs.	6.13"	96.00"	3.00"

