

TÚNEL DE INDUCCIÓN

SERIE MHT-TL

Proyecto _____

Número de Pieza _____

Cantidad _____



APLICACIONES

- Túneles
- Paseos Elevados
- Iluminación/Segura de Áreas
- Almacenes de Alimentos
- Agricultura

CARÁCTERÍSTICAS

- 100,000 Horas Vida Útil (IESNA)
- 10 Años ó 60,000 Horas de Garantía
- Para Trabajo Pesado, Carcasa/Aluminio Recubierta con Pintura Electroestática
- Vidrio Templado Plano
- IP de 65 con Sello de Silicón Hérmetico para Areas Húmedas
- Superficie de Montaje con Soporte Ajustable
- Soporte Tipo "L". Soporte Tipo "U" y Montaje Tipo Péndulo
- Rango de Temperatura: -20 a 120 F (Temperaturas Constantes y Extremas no Aplican)
- Disponible en Aplicación para Congelador (Rango de Temperatura -30 a 120F)



LAMPARA/GENERADOR

- 120-277V Balastro Tipo Generador (Multivoltaje) 208-277V for 500W
- Disponible en 0-10Vdc Dimeable, Comunicación de Doble Vía
- Factor de Potencia > 0.95, Frecuencia de Funcionamiento 50Hz/60Hz
- Encendido Instantaneo, Cero Parpadeo, Pérdida Lumínica Mínima
- 70W-500W Diseño de Tubular Cuadrado en estos Modelos
- Temps de Color Disponibles: 3000K/4000K/5000K
- IRC > 85 - Excelente Rendimiento de Color
- THD (Distorsión Armónica < 10%)

Modelo	Potencia Nominal	Potencia de entrada.	Reemplaza	Total Lm/W	Total de Lúmenes	Dimensiones	Lente
MHT-TL-70E	70W	74W	MH - 360W HPS - 400W	80-82	5,600	19"x15"	Vidrio Templado
MHT-TL-100E	100W	105W	MH - 200W HPS - 200W	82-85	8,400	19"x15"	Vidrio Templado
MHT-TL-150E	150W	158W	MH - 250W HPS - 300W	82-85	12,600	22"x15"	Vidrio Templado
MHT-TL-200E	200W	210W	MH - 360W HPS - 400W	82-85	16,800	28"x15"	Vidrio Templado
MHT-TL-250E	250W	263W	MH - 400W HPS - 500W	88-90	22,250	33"x15"	Vidrio Templado
MHT-TL-300E	300W	315W	MH - 500W HPS - 600W	88-90	26,700	38"x15"	Vidrio Templado
MHT-TL-400E	400W	420W	MH - 750W HPS - 750W	88-90	36,000	48"x15"	Vidrio Templado
MHT-TL-500E	500W	525W	MH - 750W HPS - 1000W	88-90	44,500	48"x15"	Vidrio Templado



Manufactured in the USA

Toll Free **888-511-7780** • www.mhtlighting.com



TÚNEL DE INDUCCIÓN

SERIE MHT-TL

Proyecto _____

Número de Piezas _____

Cantidad _____

CÓDIGOS DE PEDIDO

MHT-TL - E - - -

Potencia:

70, 100, 150,
200, 250, 300,
400, 500

T. del color:

3K = 3000K
4K = 4000K
5K = 5000K

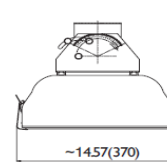
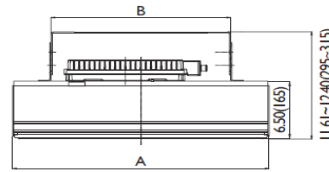
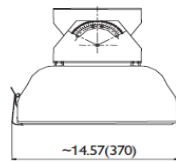
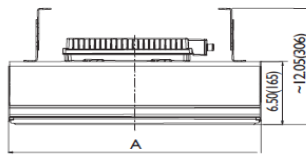
Voltaje:

U = 120~277V
3 = 208~347V
4 = 480V*
*Transformador Remoto

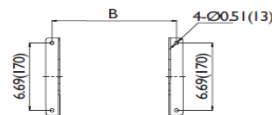
Opciones:

LB = Soporte Tipo L (Estandar), UB = Soporte Tipo B (Yugo)
PM = Montaje Tipo Péndulo (1/2" or 3/4")
DB = 0-10Vdc Balastro Dimeable (Código "DB" para Atenuación)
UP = Empotrables
OS = Sensor de Movimiento FR = Aplicación para Congelador

DIMENSIONES



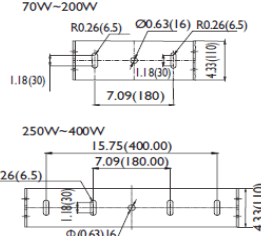
Dimension:



Model No.	A	B
TL -100E	18.50(470)	14.96(380)
TL -150E	21.65(550)	15.75(400)
TL -200E	27.95(710)	19.69(500)
TL -250E	32.87(835)	19.69(500)
TL -300E	37.80(960)	23.62(600)
TL -400E	48.03(1220)	27.56(700)

Dimension B is adjustable
TL series (with "L" shape bracket)

Dimension:



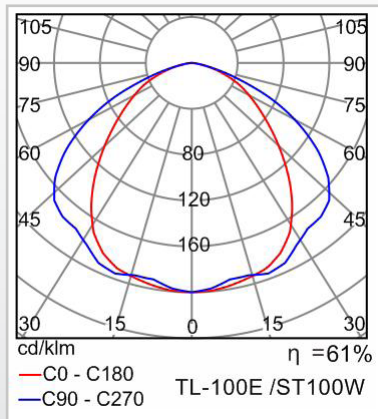
Model No.	A	B
TL -100E	18.50(470)	12.60(320)
TL -150E	21.65(550)	12.60(320)
TL -200E	27.95(710)	16.54(420)
TL -250E	32.87(835)	19.69(500)
TL -300E	37.80(960)	19.69(500)
TL -400E	48.03(1220)	19.69(500)

TL series (with "U" shape bracket)

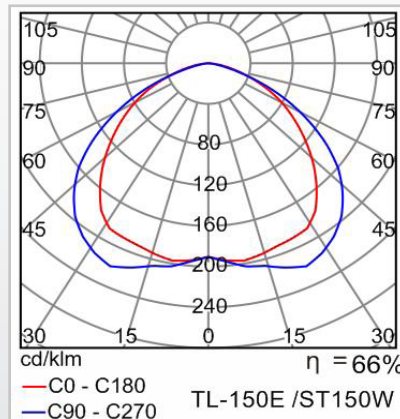
- Cable de Coleta Estandar de 2' con Salida del Balas/Gen Electrónico.

FOTOMETRÍA

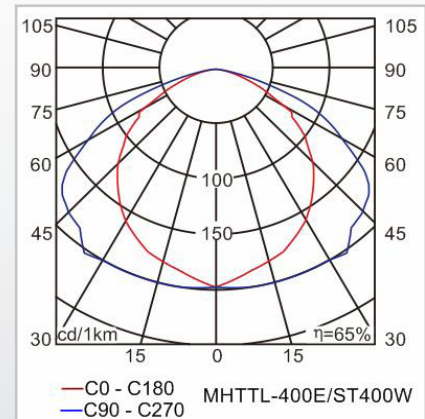
MHT-TL-100E



MHT-TL-150E



MHT-TL-400E



- Los Productos MHT Tienen Certificación UL y son Ensamblados en una Empresa Norteamericana Certificada por ISO9000/1
- Todo Producto es Inspeccionado y Probado por Control de Calidad Previó Embarque
- MHT Lighting Ofrece una Grantía de 10 años o 60,000 Horas (Favor de ver Términos y Condiciones de Garantías)
- Fabricado con Orgullo en USA. Cumple con los Requisitos Especificados por ARRA de "Buy American"

MHT Plant Operations

1961 Richmond Terrace
Staten Island, New York 10302
Tel: (718) 524-4370
Fax: (718) 524-4390

West Coast Operations

9543 Heinrich Hertz Dr. Suite 5
San Diego, California 92154
Tel: (619) 661-0600
Fax: (619) 661-0607

www.mhtlighting.com

888-511-7780

MHT Confidential
Rev Date: Ene-2014