

# SERIE LINE PARA USO GENERAL

## LED T8



# ILUKON

Powered by



Tecnología OSRAM LED T8

### DESCRIPCIÓN

La serie LINE esta fabricada en lámina de hierro con tratamiento anticorrosivo recubierta electrostáticamente con pintura en polvo de alta reflectividad. Adicionalmente incluye en su versión estándar un reflector de aluminio anodizado para controlar la salida de luz y maximizar su eficiencia. Por su diseño es ideal para pasillos exteriores techados, áreas comunes, bodegas y escuelas. Esta luminaria es ideal para aplicaciones de uso superficial.

### COMPONENTES ELÉCTRICOS Y ÓPTICOS

Tubos LED autobalastados de alta calidad, marca OSRAM, THD<20% (armónicas), factor de potencia>0.9. Vida útil de 40 mil horas L70. Alta emisión lumínica, reduciendo el deslumbramiento con un difusor opalino y un ángulo de salida de 150° y eficiencia de 100 LPW.

### CERTIFICACIONES

Producto listado por Underwriters Laboratories.

Bajo el número de registro **E469774**

INFORMACIÓN PARA ORDENAR		
# de Catálogo		ID
Proyecto		
Responsable		



# INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

Ejemplo: **LINE-N-48-2LED16-K40-MV-UL**

Serie      Color      Formato      Lámparas      CCT      Voltaje      Opciones      Certificaciones

<p><b>NOTAS DE PEDIDO:</b></p> <p><b>1</b> <b>DIMENSIONES POSIBLES Y CONFIGURACIÓN DE TUBOS</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>DIMENSIONES</th> <th># TUBOS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>24"</td> <td>2 LED T8 de 24"</td> </tr> <tr> <td>48"</td> <td>2 LED T8 de 48"</td> </tr> <tr> <td>96"</td> <td>2 LED T8 de 96"</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>2</b> Componentes no certificados por UnderWriters Laboratories, si se configuran como parte del producto, el mismo no contará con certificación UL. Deberá dejarse en blanco la casilla de certificaciones en la selección del producto.</p> <p><b>3</b> <i>Powered by</i></p> <p><b>4</b> Las características dimensionales son equivalentes a su homólogo fluorescente.</p> <p><b>5</b> GLS se reserva el derecho de modificar o revisar las especificaciones técnicas sin previo aviso. Consulte con su ejecutivo de ventas para cualquier configuración no contemplada en el catálogo.</p>	DIMENSIONES	# TUBOS	24"	2 LED T8 de 24"	48"	2 LED T8 de 48"	96"	2 LED T8 de 96"	<p><b>LINE=</b> Luminaria para aplicaciones industriales y generales</p>	<p><b>B=</b> Luminaria color blanco</p> <p><b>N=</b> Luminaria color negro</p>	<p><b>24=</b> Cuerpo de 24" de largo</p> <p><b>48=</b> Cuerpo de 48" de largo</p> <p><b>96=</b> Cuerpo de 96" de largo</p> <p><b>Ver nota 1 para configuraciones de tubos</b></p>	<p><b>Cantidad de tubos</b> <b>2=</b> 2 tubos</p> <p><b>*Tubos LED Incluidos</b></p> <p>Watts</p> <p><b>LED10=</b> 10 W, 900 lm (24")</p> <p><b>LED16=</b> 16 W, 1600 lm (48")</p> <p><b>LED18=</b> 18 W, 2400 lm (48") para K65</p> <p><b>LED18=</b> 18 W, 2300 lm (48") para K41</p>	<p><b>K40=</b> 4000 K</p> <p><b>K50=</b> 5000 K</p> <p><b>K65=</b> 6500 K</p>	<p><b>MV=</b> Voltaje universal 120-277V</p>	<p><b>Bateria de emergencia</b></p> <p><b>EMLED=</b> Bateria de emergencia remota para 20W, durante 90 minutos</p> <p><b>2</b></p>	<p><b>UL=</b> UL Listed</p>
DIMENSIONES	# TUBOS															
24"	2 LED T8 de 24"															
48"	2 LED T8 de 48"															
96"	2 LED T8 de 96"															