

SERIE ECO WP PARA USO GENERAL

LED T8

ILUKON

Powered by



DESCRIPCIÓN

La serie ECO WP consta de un cuerpo polimérico reforzado, difusor de acrílico transparente, su bandeja metálica es tratada con anticorrosivo, recubierta electrostáticamente con pintura en polvo de alta reflectividad.

Esta luminaria es ideal para ser utilizada en ambientes donde existe polvo y contaminación y para ambientes húmedos. Esta serie es ideal para instalaciones de uso superficial o suspendida mediante cable de acero o cadena.

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 lúminica, reduciendo el deslumbramiento con un difusor opalino y un ángulo de salida de 150° y eficiencia de 100 LPW.

Tecnología OSRAM LED T8

INFORMACIÓN PARA ORDENAR

# de Catálogo		ID
Proyecto		
Responsable		



INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

Ejemplo: **ECOWP-48-2LED16-K40-MV**

	Serie	Formato	Lámparas	CCT	Voltaje	Opciones						
<p>NOTAS DE PEDIDO:</p> <p>1 DIMENSIONES POSIBLES Y CONFIGURACIÓN DE TUBOS</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>DIMENSIONES</th> <th># TUBOS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>24"</td> <td>1,2 LED T8 de 24"</td> </tr> <tr> <td>48"</td> <td>1,2 LED T8 de 48"</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 Baterías de emergencia no certificadas 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>3 Powered by</p> <p>4 Las características dimensionales son equivalentes a su homólogo fluorescente.</p> <p>5 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"	1,2 LED T8 de 24"	48"	1,2 LED T8 de 48"	<p>ECO WP = Luminaria de superficie para uso general</p>	<p>24 = Cuerpo de 24" de largo</p> <p>48 = Cuerpo de 48" de largo</p> <p>Ver nota 1 para configuraciones de tubos</p>	<p>Cantidad de tubos</p> <p>1 = 1 tubo</p> <p>2 = 2 tubos</p> <p>3 = 3 tubos</p> <p>*Tubos LED Incluidos</p> <p>Watts</p> <p>LED10 = 10 W, 900 lm (24")</p> <p>LED16 = 16 W, 1600 lm (48")</p> <p>LED18 = 18 W, 2400 lm (48") para K65</p> <p>LED18 = 18 W, 2300 lm (48") para K41</p>	<p>K40 = 4000 K</p> <p>K50 = 5000 K</p> <p>K65 = 6500 K</p>	<p>MV = Voltaje universal 120-277V</p>	<p>Batería de emergencia</p> <p>EMLED = Batería de emergencia remota para 20W, durante 90 minutos</p> <p>Ver nota 2 para condiciones de baterías de emergencia</p>
DIMENSIONES	# TUBOS											
24"	1,2 LED T8 de 24"											
48"	1,2 LED T8 de 48"											