

SERIE WRAP PARA USO GENERAL



DESCRIPCIÓN

Esta luminaria está fabricada en lámina de hierro con tratamiento anticorrosivo recubierta electrostáticamente con pintura en polvo de alta reflectividad.

La serie WRAP es ideal para aplicaciones de uso superficial. Por su diseño es ideal para escuelas y colegios, oficinas y comercios, en zonas que por su naturaleza exigen buena distribución de luz e instalación sobrepuesta.

COMPONENTES ELÉCTRICOS

Balastro electrónico de alta calidad para lámparas T5 y T8, marca OSRAM, THD<10% (armónicas).

Con sistema para desconexión de línea individual en la luminaria, para facilitar las labores de mantenimiento.

CERTIFICACIONES

Producto listado por Underwriters Laboratories.

Bajo el número de registro **E469774**

INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

Ejemplo: **WRAP-232-1-MV-BT8-UL**

Serie Lámparas Difusor Voltaje Balastro Opciones Certificaciones

WRAP= Luminaria de superficie para uso general.	Cantidad de tubos 2= 2 tubos 4= 4 tubos *Tubos no incluidos Watts 17= 17 W T8 (24") 32= 32 W T8 (48") 14= 14 W T5 (24") 28= 28 W T5 (48") 54= 54 W T5 (48")	1= Difusor prismático acrílico (0,095" espesor).	MV= Voltaje universal 120-277V	Estándar BT8= Balastro electrónico estándar para tecnología fluorescente T8 BT5= Balastro electrónico estándar para tecnología fluorescente T5 BNPT8= Balastro electrónico NEMA PREMIUM para tecnología T8 Balastros Controlables BDIMT8= Balastro electrónico dimerizable 0-10 VDC para tecnología T8 BDIMT5= Balastro electrónico dimerizable 0-10 VDC para tecnología T5	Balastros de emergencia EM5= Balastro de emergencia de 500 lm EM7= Balastro de emergencia de 700 lm EM14= Balastro de emergencia de 1400 lm Ver nota ① para configuraciones de baterías de emergencia	UL= UL Listed
---	---	---	---------------------------------------	--	---	-------------------------

Tecnología **T8** Tecnología **T5**

INFORMACIÓN PARA ORDENAR

# de Catálogo		ID
Proyecto		
Responsable		



NOTAS DE PEDIDO:

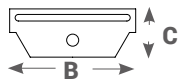
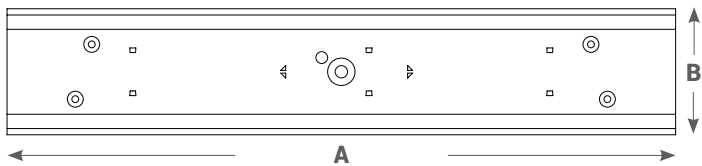
- Debe indicar el voltaje de operación ya que la luminaria sale pre cableada con el balastro de emergencia, ya sea 120 V ó 277 V.

Las configuraciones EM5 y EM7 son únicamente para tecnología T8, la configuración EM14 funciona en T8 y T5.
- 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.



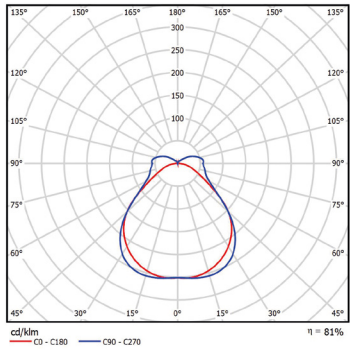
SERIE WRAP

DIMENSIONES

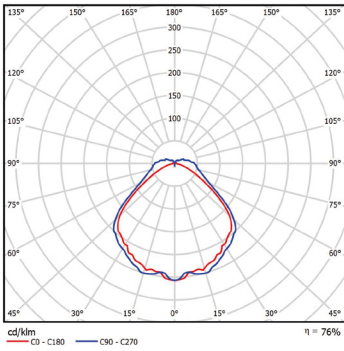


FORMATO	DIMENSIONES		
	A mm	B mm	C mm
2x17 W	610	195	51
2x32 W	1220	195	51
4x32 W	1220	303	51

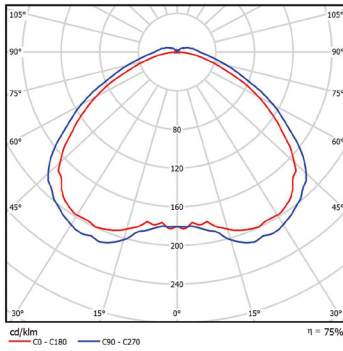
FOTOMETRÍA



WRAP-217-1-MV-BT8-UL



WRAP-232-1-MV-BT8-UL



WRAP-432-1-MV-BT8-UL