

# SERIE ECO-WP LED PARA USO GENERAL



## DESCRIPCIÓN

La serie ECO WP LED, es una luminaria industrial moderna, para montaje de superficie o colgante, su construcción garantiza durabilidad y eficiencia en ambientes donde haya polvo, suciedad y humedad. Por sus características es ideal para parqueos, exteriores de tiendas, cuartos fríos y bodegas.

## COMPONENTES ELÉCTRICOS

Cuenta con resistencia IP 65 a la entrada de objetos y agua. Sus chips se encuentran montados sobre un disipador de calor de aluminio, lo que maximiza el flujo luminoso y minimiza el desgaste del chip, logrando con esto, una vida útil de 50 mil horas al L70 (70% del flujo luminoso inicial).

## MARCADO

Diseñada para satisfacer los requerimientos de la normativa europea IEC, mediante auto declaración de conformidad C E.



## INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

Ejemplo: **ECOWP LED-48-20L765-4LD-MV**

Serie	Formato	Flujo Luminoso	Difusor	Voltaje
<b>ECO WP=</b> Luminaria de superficie para uso general	<b>48=</b> Cuerpo de 48" de largo	<b>20=</b> 2000 lm, 24 W, 83 LPW  CRI-CCT	<b>4LD=</b> Difusor acrílico lechoso  HSF ①	<b>MV=</b> Voltaje universal 120-277V
<b>Generación LED=</b> Segunda generación de tecnología LED		<b>Color de luz</b> <b>L765=</b> 6500 K 75% CRI		

### NOTAS DE PEDIDO:

- Hot spot free, tecnología especial para fuentes LED, de alta transmisibilidad, previene el marcado de los chips.
- 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.

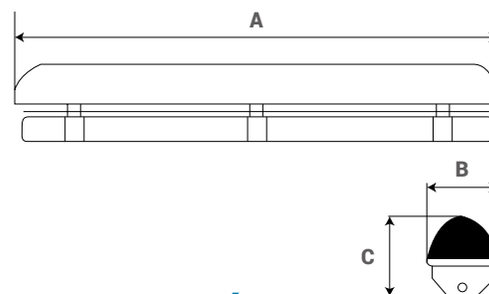
### INFORMACIÓN PARA ORDENAR

# de Catálogo	ID
Proyecto	
Responsable	

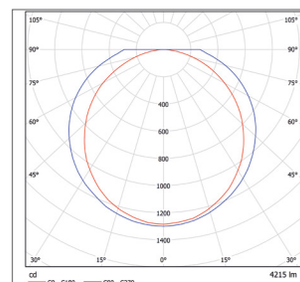


## DIMENSIONES

FORMATO	DIMENSIONES		
	A mm	B mm	C mm
48	1270	110	60



## FOTOMETRÍA



ECOWP LED-48-20L765-4LD-MV