



# Mamparo EnduraLED

## WT202W LED10S CW PSU S3 PC

La luminaria de mamparo EnduraLED es una oferta sostenible y confiable para áreas públicas de interior o semicubiertas, que cuenta con protección contra ingreso IP66. Ofrece dos paquetes de lúmenes con dos temperaturas de color correlacionadas (CCT) diferentes y se adapta a diferentes aplicaciones, como escaleras, áreas industriales, áreas de circulación, pozos de ascensores, etcétera. La carcasa de fundición a presión y la cubierta de policarbonato de alta resistencia a los impactos hacen que este mamparo sea una solución sin necesidad de mantenimiento para los sectores de trabajo pesado.

### Advertencias y seguridad

- Solo para uso en aplicaciones industriales de interior.

### Datos del producto

Funcionamiento de emergencia		Factor de potencia (mín.)	
Ángulo de haz de la fuente de luz	120 °	0.95	
Color de la fuente de luz	865 luz de día fría	Controles y regulación	
Controlador incluido	Si	Con regulación de intensidad	No
Tipo óptico	Ángulo de haz de luz de 120°	Datos técnicos de la luz	
Tipo de cubierta/lente óptico	Policarbonato	Material de la carcasa	Aluminio moldeado a presión
Ampliación de haz de luz de la luminaria	120°	Material de cubierta/lente óptico	Policarbonato
Interfaz de control	-	Dispositivo de montaje	Soporte de montaje en pared
Clase de protección IEC	Clase de seguridad I	Color	Gris
Material	Aluminio	Aprobación y aplicación	
Light source engine type	LED	Código de protección de ingreso	IP66 [ Protección contra el ingreso de polvo, a prueba de chorro de agua]
Mecánicos y de carcasa		Código de protección de impacto mec.	IK09 [ 10 J]
Tensión de entrada	140-270 V		
Frecuencia de entrada	50 Hz		

# Mamparo EnduraLED

Protección contra sobretensión (común/diferencial)	Nivel de protección contra sobretensión hasta 2,5 kV
--	--

## Información general

Initial luminous flux (system flux)	1100 lm
Eficacia de la luminaria LED inicial	110 lm/W
Temperatura de color correlacionada inic.	6500 K
Init. Color Rendering Index	>80
Cromaticidad inicial	<5
Potencia de entrada inicial	10 W
Tolerancia del consumo de energía	+/-10%

## Rendimiento en el tiempo (conforme con IEC)

Median useful life L70B50	50000 h
---------------------------	---------

## Condiciones de aplicación

Rango de temperatura ambiente	0 a +45 °C
-------------------------------	------------

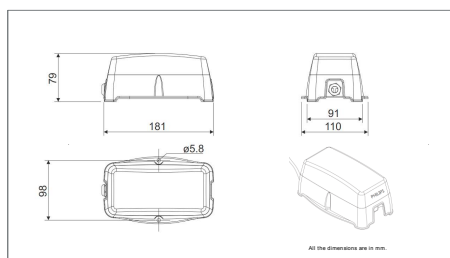
## Datos de producto

Nombre del producto del pedido	WT202W LED10S CW PSU S3 PC
Código del pedido	919515813250
Numerator - Quantity Per Pack	1
Numerator - Packs per outer box	10
Material Nr. (12NC)	919515813250
Net Weight (Piece)	0,550 kg



## Plano de dimensiones

Product: EnduraLED Bulkhead  
Type: WT202W  
Application: Indoor applications



### Indoor Luminaires

