



# RoadFlair

## BRP392 LED210/WW 158W 220-240V DM PSR

Diseñado para las calles principales de la ciudad, Philips RoadFlair es un producto nuevo y fascinante destinado a iluminar las calles más allá de lo imaginable. Con un diseño inteligente que ofrece a las ciudades los mayores ahorros posibles con la mejor potencia de lúmenes por watt de su clase, este producto para la iluminación de calles presenta un precio competitivo que provoca entusiasmo. Philips RoadFlair brinda eficiencia energética, mejora el desarrollo de sostenibilidad de una ciudad y ofrece una reducción significativa de costos en ambientes urbanos. La luminaria de calle correcta junto con la aplicación de iluminación adecuada creará el mejor ambiente para tu municipalidad, beneficiará a las comunidades locales y aumentará el turismo y los negocios.

### Datos del producto

Funcionamiento de emergencia		Rendimiento inicial (conforme con IEC)	
Color de la fuente de luz	730 blanco cálido	Ángulo de inclinación estándar post-top	-
Fuente de luz reemplazable	No	Ángulo de inclinación estándar con entrada lateral	-
Controlador incluido	Si	Mecánicos y de carcasa	
Tipo de cubierta/lente óptico	Óptica de microlente de policarbonato	Tensión de entrada	220 a 240 V
Interfaz de control	Analógico	Frecuencia de entrada	50 o 60 Hz
Conexión	Enchufe de toma de corriente	Factor de potencia (mín.)	0.9
Cable	-	Controles y regulación	
Clase de protección IEC	Seguridad clase I	Con regulación de intensidad	Sí
Tipo de motor de fuente de luz	LED	Datos técnicos de la luz	
Clase de mantenimiento	El luminario de clase B está equipado con algunas piezas reparables (cuando corresponda): actuador, unidades de control, dispositivo de protección contra sobretensión, tapa delantera y partes mecánicas	Material de la carcasa	Aluminio moldeado a presión
		Material de cubierta/lente óptico	Policarbonato

## RoadFlair

Dispositivo de montaje	Entrada lateral para un diámetro de 48 a 60 mm
Forma de cubierta/lente óptico	En bola, globulares
Longitud total	492 mm
Ancho total	295 mm
Altura total	86 mm
Color	Gris

### Aprobación y aplicación

Código de protección de ingreso	IP66 [ Protección contra el ingreso de polvo, a prueba de chorro de agua]
Código de protección de impacto mec.	IK08 [ 5 J protección contra vandalismo]

### Información general

Flujo luminoso inicial	21089 lm
Tolerancia del flujo luminoso	+/-10%
Eficacia de la luminaria LED inicial	140 lm/W
Temperatura de color correlacionada inic.	3000 K
Índice de reproducción de color inic.	>70
Cromaticidad inicial	48 SDCM

Potencia de entrada inicial	158 W
Tolerancia del consumo de energía	+/-10%

### Condiciones de aplicación

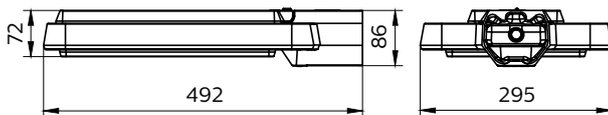
Rango de temperatura ambiente	-40 a +50 °C
Nivel de regulación máximo	10%

### Datos de producto

Código del producto completo	911401866298
Nombre del producto del pedido	BRP392 LED210/WW 158W 220-240V DM PSR
Código del pedido	911401866298
Numerador SAP: cantidad por paquete	1
Numerador SAP: paquetes por externa	1
Material de SAP	911401866298
Peso neto (pieza)	6,999 kg



## Plano de dimensiones



BRP391/392/393/394 RoadFlair

