

PHILIPS**Lighting**

RoadFlair

BRP391 LED96/NW 80W 220-240V DM MP1

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

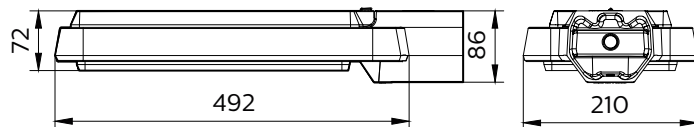
Funcionamiento de emergencia		Mecánicos y de carcasa	
Color de la fuente de luz	740 blanco neutro	Tensión de entrada	220-240 V
Fuente de luz reemplazable	No	Frecuencia de entrada	50 o 60 Hz
Controlador incluido	Si	Factor de potencia (mín.)	0.95
Tipo de cubierta/lente óptico	Óptica de microlente de policarbonato		
Interfaz de control		Controles y regulación	
Interfaz de control	-	Con regulación de intensidad	No
Conexión		Datos técnicos de la luz	
Conexión	Enchufe de toma de corriente	Material de la carcasa	Aluminio fundido
Cable	Cable de 0,5 m sin enchufe	Material de cubierta/lente óptico	Policarbonato
Clase de protección IEC	Seguridad clase I	Dispositivo de montaje	Entrada lateral para un diámetro de 48 a 60 mm
Tipo óptico para exterior	Haz medio	Forma de cubierta/lente óptico	En bola, globulares
Salida lumínica constante	No	Longitud total	492 mm
Tipo de motor de fuente de luz	LED	Ancho total	210 mm
Rendimiento inicial (conforme con IEC)		Altura total	86 mm
Ángulo de inclinación estándar con entrada lateral	5°		

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	9600 lm
Tolerancia del flujo luminoso	+/-5%
Eficacia de la luminaria LED inicial	120 lm/W
Temperatura de color correlacionada inic.	4000 K
Índice de reproducción de color inic.	>70
Cromaticidad inicial	(0.433, 0.401) SDCM>5
Potencia de entrada inicial	80 W
Tolerancia del consumo de energía	+/-5%

Condiciones de aplicación	
Rango de temperatura ambiente	-30 a +50 °C
Datos de producto	
Código del producto completo	911401623603
Nombre del producto del pedido	BRP391 LED96/NW 80W 220-240V DM MP1
Código del pedido	911401623603
Numerador: cantidad por paquete	1
Numerador SAP: paquetes por externa	1
Material de SAP	911401623603
Peso neto (pieza)	4,999 kg



Plano de dimensiones



BRP391/392/393/394 RoadFlair

