



RoadFlair

BRP392 LED102/WW 90W 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

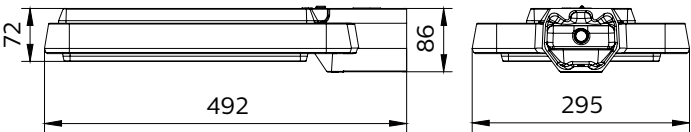
Funcionamiento de emergencia		Mecánicos y de carcasa	
Color de la fuente de luz	730 blanco cálido	Tensión de entrada	220-240 V
Fuente de luz reemplazable	No	Frecuencia de entrada	50 o 60 Hz
Controlador incluido	Si	Factor de potencia (mín.)	0.95
Tipo de cubierta/lente óptico	Óptica de microlente de policarbonato	Controles y regulación	
Interfaz de control	-	Con regulación de intensidad	No
Conexión	Enchufe de toma de corriente	Datos técnicos de la luz	
Cable	Cable de 0,5 m sin enchufe	Material de la carcasa	Aluminio fundido
Clase de protección IEC	Seguridad clase I	Material de cubierta/lente óptico	Policarbonato
Tipo óptico para exterior	Haz medio	Dispositivo de montaje	Entrada lateral para un diámetro de 48 a 60 mm
Salida lumínica constante	No	Forma de cubierta/lente óptico	En bola, globulares
Tipo de motor de fuente de luz	LED	Longitud total	492 mm
Rendimiento inicial (conforme con IEC)		Ancho total	295 mm
Ángulo de inclinación estándar con entrada lateral	5°	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	10200 lm
Tolerancia del flujo luminoso	+/-5%
Eficacia de la luminaria LED inicial	113,33 lm/W
Temperatura de color correlacionada inic.	3000 K
Índice de reproducción de color inic.	>70
Cromaticidad inicial	(0.433, 0.401) SDCM>5
Potencia de entrada inicial	90 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	911401624603
Nombre del producto del pedido	BRP392 LED102/WW 90W 220-240V DM MP1
Código del pedido	911401624603
Numerador: cantidad por paquete	1
Numerador SAP: paquetes por externa	1
Material de SAP	911401624603
Peso neto (pieza)	6,999 kg



Plano de dimensiones



BRP391/392/393/394 RoadFlair

