



RoadFlair

BRP392 LED136/NW 96W 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	
Temperatura de color	740 blanco neutro
Fuente de luz sustituible	No
Driver incluido	Sí
Tipo lente/ cubierta óptica	Óptica de microlente de policarbonato
Interfaz de control	Analógico
Connection	Enchufe de toma de corriente
Cable	-
Clase de protección IEC	Seguridad clase I
Tipo de LED engine	LED
Rendimiento inicial (conforme con IEC)	
Post-top en ángulo de inclinación estándar	-
Entrada lateral en ángulo de inclinación estándar	-

Mecánicos y de carcasa	
Tensión de entrada	220 a 240 V
Frecuencia de entrada	50 o 60 Hz
Factor de potencia (mín.)	0.9
Controles y regulación	
Regulable	Sí
Datos técnicos de la luz	
Material de la carcasa	Aluminio fundido
Material cubierta óptica/ lente	Policarbonato
Dispositivo de montaje	Entrada lateral para un diámetro de 48 a 60 mm
Forma cubierta óptica/ lente	En bola, globulares
Longitud total	492 mm
Anchura total	295 mm
Altura total	86 mm

RoadFlair

Color	Gris
Aprobación y aplicación	
Código de protección de entrada	IP66 [Protección frente a la penetración de polvo, protección frente a chorros de agua a presión]
Índice de protección frente a choque mecánico	IK08 [5 J protección contra vandalismo]
Vida útil	100,000 hrs
Información general	
Flujo lumínico inicial	13690 lm
Tolerancia de flujo lumínico	+/-10%
Eficacia de la luminaria LED inicial	140 lm/W
Temperatura de color correlacionada inic.	4000 K
Inic. Índice de reproducción del color	>70
Cromacidad inicial	17 SDCM
Potencia de entrada inicial	96 W
Tolerancia de consumo de energía	+/-10%

Condiciones de aplicación

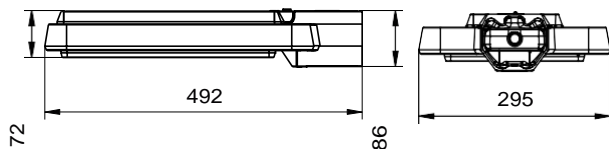
Rango de temperatura ambiente	-40 a +50 °C
Nivel máximo de regulación	10%

Datos de producto

Código de producto completo	911401863198
Nombre del producto del pedido	BRP392 LED136/NW 96W 220-240V DM PSR
Código de pedido	911401863198
Cantidad por paquete	1
Numerador - Paquetes por caja exterior	1
N.º de material (12NC)	911401863198
Peso neto (pieza)	6,999 kg



Plano de dimensiones



BRP391/392/393/394 RoadFlair



© 2020 Signify Holding Todos los derechos reservados. Signify no proporciona ninguna representación ni garantía con respecto a la precisión ni la totalidad de la información incluida a continuación y no será responsable de ninguna acción que dependa de ella. La información presentada en este documento no está diseñada como una oferta comercial y no forma parte de ninguna cotización ni contrato, a menos que Signify acuerde lo contrario. Philips y el emblema del escudo Philips son marcas comerciales registradas de Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com

2020, Mayo 27 - Datos sujetos a cambios