



Especificaciones Philips Lámparas LED para calles Mile Wide Grande BPP436 Gris 112W 15540lm 80D - 740 Blanco Frío | IP66 - Dali Regulable - Simétrico

[Ver producto](#)

Datos técnicos

SKU	234799
EAN	8718699580469
Código del Fabricante	58046900
Marca	Philips
Nombre del fabricante	BPP436 LED185-4S/740 SI DM10 D9 SRG10
Garantía total Lamparadirecta.es	5 años
Vida Media (hora)	100000

Información técnica

Tecnología	LED Integrado
Potencia	112W
Reemplazo (Watt)	250
Voltaje de la Lámpara (V)	220-240
Regulable	Sí, Dali
Código de Color	740 Blanco Frío
Color de Luz	4000 Blanco Frío
Índice Reproducción Cromática	70-79
Color Claro	Blanco
Configuración de Color	Color único
Flujo Luminoso (Lumen)	15540lm
Eficacia Luminosa (Lm/W)	138.8
Ángulo de Luz (grados)	80
Factor de Potencia	>0.95

Tipo de Producto Iluminación de calle LED

Información de luminaria

EOC8	58046900
Montura	Post top
Conexión de la Luminaria	Connection unit, 5-pole
Cubierta Óptica	Vidrio
Distribución de Luz	Simétrico
Nivel de Protección IP	IP66
Protección Contra impactos	IK08 - 5 Joule
Temperatura de Funcionamiento	-20 hasta +35
Color de la Luminaria	Gris
Material	Aluminio
Color de la carcasa	Gris
Product Serie	BPP436

Dimensiones

Longitud (mm)	733
Ancho (mm)	306
Altura (mm)	188

Información sensor

Tipo de Sensor

¿Por qué elegir Lamparadirecta?

Sin sensor



Especialista en iluminación



Planes de iluminación **personalizados**



Hasta **7 años** de garantía



Devoluciones fáciles en un plazo de **14 días**