



Proyector mini LED Essential

BVP090 LED08/CW 120-277V 10W WB

El proyector Mini LED Essential es un proyector LED muy eficiente a un precio muy competitivo. Es el reemplazo ideal para los proyectores halógenos convencionales con importantes ahorros de energía. Su diseño con bordes curvos hace que se destaque, mientras que su resistencia garantiza una vida útil prolongada de una gran iluminación. Tiene una potencia lumínica muy suave y uniforme con menos deslumbramiento.

Advertencias y seguridad

- Debe instalarse según las normas/regulaciones pertinentes de su país

Datos del producto

Funcionamiento de emergencia		Factor de potencia (mín.)	
Fuente de luz reemplazable	No		0.5
Controlador/unidad de potencia/ transformador	Fuente de alimentación	Controles y regulación	
Controlador incluido	Si	Con regulación de intensidad	No
Datos técnicos de la luz			
Ampliación de haz de luz de la luminaria	110°	Material de la carcasa	Plástico
Conexión	Cables y guías flotantes	Dispositivo de montaje	Soporte de montaje ajustable
Cable	Cable de 0,3 m sin enchufe	Color	Gris oscuro
Clase de protección IEC	Seguridad clase I	Dimensiones (alto x ancho x profundidad)	NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in)
Salida lumínica constante	No	Aprobación y aplicación	
Mecánicos y de carcasa		Código de protección de ingreso	IP65 [Protección contra el ingreso de polvo, a prueba de chorro de agua]
Tensión de entrada	120 a 277 V	Código de protección de impacto mec.	IK07 [2 J reforzado]
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz		
Consumo de energía de CLO promedio	10 W		

Proyector mini LED Essential

Protección contra sobretensión (común/diferencial)	EN61547 (L-L 0,5 kV, L-G 1 kV) kV
--	-----------------------------------

Información general

Flujo luminoso inicial	800 lm
Tolerancia del flujo luminoso	+/-10%
Eficacia de la luminaria LED inicial	80 lm/W
Temperatura de color correlacionada inic.	5700 K
Índice de reproducción de color inic.	>70
Potencia de entrada inicial	10 W
Tolerancia del consumo de energía	+/-10%

Rendimiento en el tiempo (conforme con IEC)

Vida útil media L70B50	30000 h
------------------------	---------

Condiciones de aplicación

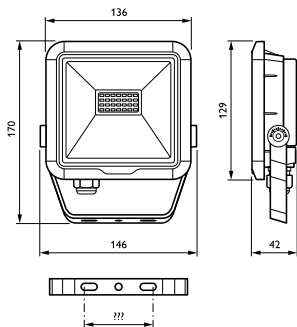
Rango de temperatura ambiente	-10 a +40 °C
-------------------------------	--------------

Datos de producto

Nombre del producto del pedido	BVP090 LED08/CW 120-277V 10W WB
EAN/UPC: producto	7702081995574
Código del pedido	919053055558
Código local	358036
Numerador: cantidad por paquete	1
Numerador: paquetes por caja externa	18
Material de SAP	919053055558
Peso neto (pieza)	0.145 kg



Plano de dimensiones



PA2-LED Outdoor

