



Proyector LED SmartBright G3

BVP151 LED240/CW PSU 200W SWB G3 GM

Proyector LED SmartBright G3, 24000 lm, 200 W, 865 luz natural fría, 110°, Clase de seguridad I, Soporte de montaje

El proyector LED SmartBright G3 es el nuevo sucesor con una robusta carcasa de aluminio fundido a presión adecuada para aplicaciones generales en exteriores. Ofrece una alta eficacia y un ahorro energético extraordinario.

Datos del producto

Información general		Operación y aspectos eléctricos	
Cantidad de unidades de equipos	1 unidad	Ampliación del haz de luz de la luminaria	110°
Equipo	-	Área proyectada efectiva	0.112 m ²
Controlador incluido	Sí	Operación y aspectos eléctricos	
Tipo de motor de fuente de luz	LED	Voltaje de entrada	220 a 240 V
Nivel	Valor	Frecuencia de línea	50 or 60 Hz
Periodo de garantía	3 años	Corriente de irrupción	4.38 A
Información técnica sobre la luz		Tiempo de irrupción	0.0284 ms
Flujo luminoso	24,000 lm	Consumo de energía	200 W
Temperatura de color correlacionada (nominal)	6500 K	Factor de potencia (fracción)	0.95
Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	120 lm/W	Conexión	Cables y guías flotantes
Índice de producción de color (IRC)	80	Cable	Cable de 1,0 m sin enchufe de 3 polos
Cantidad de fuentes de luz	1	Cantidad de productos en MCB de 16 A Tipo B)	11
Ángulo de haz de la fuente de luz	110 °	Apta para aplicaciones de alternado aleatorio	No aplica
Color de la fuente de luz	865 luz natural fría	Clase de protección IEC	Clase de seguridad I
Tipo óptico	Haz de luz ancho		

Proyector LED SmartBright G3

Controles y atenuación	
Regulable	No
Interfaz de control	-
Nivel de regulación máximo	No aplica
Mecánica y carcasa	
Material de la carcasa	Aluminio moldeado a presión
Material del reflector	Policarbonato
Material óptico	Cristal
Material de cubierta/lente óptico	Vidrio templado
Color de la carcasa	Gris
Dispositivo de montaje	Soporte de montaje
Acabado de cubierta/lente óptico	Transparente
Longitud total	474 mm
Ancho total	336 mm
Altura total	37 mm
Dimensiones (alto x ancho x profundidad)	37 x 336 x 474 mm
Código de protección de ingreso	IP65 [Protección contra el ingreso de polvo, a prueba de chorro de agua]
Código de protección de impacto mec.	IK08 [5 J protección contra vandalismo]
Tipo de cubierta óptica	Cristal
Peso neto (pieza)	4.660 kg
Aprobación y aplicación	
Prueba de resplandor del cable	Temperatura de 650 °C, duración de 30 s
Marca de inflamabilidad	Para montaje en superficies normalmente inflamables

Marca CE	No
Marca ENEC	-
Riesgo fotobiológico	Photobiological risk group 1 @200mm to EN62778
Especificación de riesgo fotobiológico	0.2 m
Cumple con el reglamento RoHS de la UE	Sí
Temperatura ambiente de rendimiento Tq	25 °C
Rango de temperatura ambiente	-25 a +40 °C

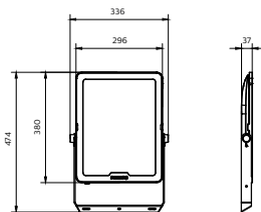
Rendimiento inicial (cumple con normas IEC)

Tolerancia del flujo luminoso	+/-10%
Cromaticidad inicial	(0.31, 0.34) SDCM≤5
Tolerancia del consumo de energía	+/-10%

Información del producto

Nombre del producto del pedido	BVP151 LED240/CW PSU 200W SWB G3 GM
Nombre del producto completo	BVP151 LED240/CW PSU 200W SWB G3 GM
Full EOC	872016973245299
Código del pedido	911401868286
N.º de material (12NC)	911401868286
Numerador: cantidad por paquete	1
EAN/UPC: producto/caja	8720169732452
Numerador: paquetes por caja externa	4
EAN/UPC - Caja	8720169732537

Plano de dimensiones



Proyector LED SmartBright G3

