



UniFlood C

BVP324 54LED RGBNW 220V 45 DMX D2

4000 K

UniFlood C es un reflector LED arquitectónico de forma circular, apto para exteriores y rentable que está diseñado para aplicaciones de iluminación de fachadas, paisajes y exteriores. El diseño mecánico robusto y el diseño óptico de alta eficacia lo hacen ideal para iluminar fachadas exteriores de varios pisos, puentes, puntos de referencia y monumentos. Disponible en blanco, colores monocromáticos, RGB, RGBW y blanco personalizable. Seis lentes de dispersión diferentes que van desde el foco estrecho hasta la proyección amplia y la opción de control DMX512/RDM disponible para dar a los arquitectos y diseñadores la libertad de explorar una amplia gama de conceptos y diseños sin restricciones.

Advertencias y seguridad

- Para uso en exteriores únicamente

Datos del producto

Información general		Operativos y eléctricos	
Controlador incluido	Sí	Voltaje de entrada	220 a 240 V
Lighting Technology	LED	Frecuencia de línea	50 to 60 Hz
Datos técnicos de la luz		Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Flujo luminoso	6.110 lm	Corriente de irrupción	70 A
Temperatura de color correlacionada	4000 K	Consumo de energía	110 W
Eficacia lumínica (SO) (Nom)	56 lm/W	Factor de potencia (fracción)	0.9
Índice de producción de color (IRC)	-	Conexión	Cables y guías flotantes y 2 conectores con enchufe de 4 polos
Color de la fuente de luz	Rojo, verde, azul y blanco	Cable	Cable de 0.5 m sin enchufe de 3 polos y 2 cables de 0.5 m con conector de 4 polos
Tipo de cubierta/lente óptico	Vidrio templado		

UniFlood C

Temperatura

Rango de temperatura ambiente +40 a +50 °C

Controles y regulación

Regulable Sí

Interfaz de control Dynamic DMX/RDM

Mecánicos y de carcasa

Material de la carcasa Aluminio moldeado a presión

Material de cubierta/lente óptico Polimetilmetacrilato

Color de la carcasa Gris oscuro

Área proyectada efectiva 0,086 m²

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]

Clase de protección IEC Clase de seguridad I

Marca de inflamabilidad Para montaje en superficies normalmente inflamables

Marca CE

Marca CE

Rendimiento inicial (conforme con IEC)

Tolerancia del flujo luminoso +/-10%

Tolerancia del consumo de energía +/-10%

Datos de producto

Full EOC 871951453987700

Nombre del producto del pedido BVP324 54LED RGBNW 220V 45 DMX D2

Código del pedido 911401732203

Numerador SAP: cantidad por paquete 1

Numerador: paquetes por caja externa 1

Número de material (12NC) 911401732203

Nombre del producto completo BVP324 54LED RGBNW 220V 45 DMX D2

EAN/UPC - Caja 8719514539877



Plano de dimensiones

