



UniFlood C

BVP323 36LED 30K 220V 10 D2

3000 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	
Controlador incluido	Sí
Lighting Technology	LED

Datos técnicos de la luz	
Flujo luminoso	5.770 lm
Temperatura de color correlacionada	3000 K
Eficacia lumínica (SO) (Nom)	72 lm/W
Índice de producción de color (IRC)	80
Color de la fuente de luz	Blanco cálido
Tipo de cubierta/lente óptico	Vidrio templado

Operativos y eléctricos	
Voltaje de entrada	220 a 240 V
Frecuencia de línea	50 to 60 Hz
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Corriente de irrupción	60 A
Consumo de energía	80 W
Factor de potencia (fracción)	0.9
Conexión	Cables y guías flotantes
Cable	Cable de 0.5 m sin enchufe de 3 polos

Temperatura	
Rango de temperatura ambiente	+40 a +50 °C

UniFlood C

Controles y regulación

Regulable	No
Interfaz de control	-

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	0,055 m ²

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%
Cromaticidad inicial	SDCM = 4
Tolerancia del consumo de energía	+/-10%

Datos de producto

Full EOC	871951453932799
Nombre del producto del pedido	BVP323 36LED 30K 220V 10 D2
Código del pedido	911401731653
Numerador SAP: cantidad por paquete	1
Numerador: paquetes por caja externa	2
Número de material (12NC)	911401731653
Nombre del producto completo	BVP323 36LED 30K 220V 10 D2
EAN/UPC - Caja	8719514539327



Plano de dimensiones

