



# UniFlood C Pro

## BVP374 60LED 27K 220V 10 DMX 150W HP

UniFlood C Pro, 9065 lm, 150 W, 827 blanco cálido, Dynamic DMX/RDM, Seguridad clase I

Philips UniFlood C Pro ofrece una elegancia sólida y única, con una forma cilíndrica y líneas fluidas que conectan maravillosamente las carcasas delantera y trasera. Se trata de un diseño de proyector arquitectónico compacto en el que cada elemento tiene una finalidad; la parte delantera proporciona una iluminación excepcional, mientras que la parte trasera alberga todos los componentes eléctricos. Entre ambas, las aletas disipan el calor y también sirven como elemento decorativo. Philips UniFlood C Pro para exteriores es un proyector LED arquitectónico y rentable diseñado para aplicaciones de iluminación de fachadas, paisajes y exteriores. Su robusto diseño mecánico y su óptica de alta eficiencia lo hacen ideal para iluminar fachadas exteriores de varios pisos, puentes, lugares de interés y monumentos. Los arquitectos y diseñadores tienen la libertad de explorar una amplia gama de conceptos y diseños sin limitaciones, gracias a una gama de colores, múltiples lentes de dispersión y una opción de control DMX512/RDM.

### Advertencias y seguridad

- • Solamente para uso en exteriores

### Datos del producto

Información general		Temperatura de color correlacionada (Nom)	
Color Code	827 Blanco cálido	Temperatura de color correlacionada (Nom)	2700 K
Driver incluido	Sí	Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	60 lm/W
Lighting Technology	LED	Índice de reproducción cromática (IRC)	>80
Marca CE	Marca CE	Color de la fuente de luz	827 blanco cálido
Datos técnicos de la luz		Tipo de cubierta óptica	Vidrio transparente
Flujo luminoso	9.065 lm		

# UniFlood C Pro

## Operativos y eléctricos

Tensión de entrada	220 a 240 V
Line Frequency	50 to 60 Hz
Consumo de energía	150 W
Factor de potencia (fracción)	0.9
Conexión	Latiguillos/cables y 2 conectores push-in de 4 polos
Cable	Cable de 0,5 m sin clavija de 3 polos y 2 cables de 0,5 m con conector, 4 polos

## Temperatura

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

## Controles y regulación

Regulable	Sí
Interfaz de control	Dynamic DMX/RDM

## Mecánicos y de carcasa

Material de la carcasa	Aluminio fundido
Material del cierre óptico/lente	Policarbonato
Color de la carcasa	Gris oscuro

## Aprobación y aplicación

Código de protección de entrada	IP66 [Protección frente a la penetración de polvo, protección frente a chorros de agua a presión]
---------------------------------	---

Índice de protección frente a choque mecánico	IK06 [1 J]
Clase de protección IEC	Seguridad clase I

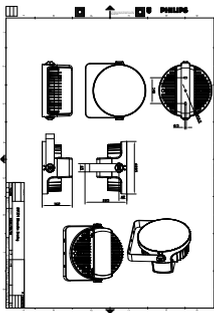
## Rendimiento inicial (conforme con IEC)

Tolerancia de flujo luminoso	+/-10%
Tolerancia de consumo de energía	+/-10%

## Datos de producto

Nombre de producto del pedido	BVP374 60LED 27K 220V 10 DMX 150W HP
Nombre completo del producto	BVP374 60LED 27K 220V 10 DMX 150W HP
Full EOC	872016950613899
Código de pedido	50613899
Código 12NC	911401776313
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8720169506138
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	2
Embalaje con código EAN/UPC	8720169506138

## Plano de dimensiones



## UniFlood C Pro

