



# UniFlood C Pro

## BVP373 36LED RGBNW 220V 15 DMX 100W HP

UniFlood C Pro, 4355 lm, 100 W, RGBW, Dynamic DMX/RDM, Seguridad clase I

Philips UniFlood C Pro ofrece un diseño robusto y elegante, con 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 es un proyector LED diseñado para aplicaciones de iluminación de fachadas, paisajes y exteriores. Su robusto diseño mecánico y sus ópticas de alta eficiencia lo hacen ideal para iluminar fachadas exteriores de varios pisos, puentes 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 y opción de control DMX512/RDM.

### Advertencias y seguridad

- Solamente para uso en exteriores

### Datos del producto

| Información general      |          | Operativos y eléctricos                    |             |
|--------------------------|----------|--|-------------|
| Color Code               | RGBW     | Temperatura de color correlacionada (nom.) | -           |
| Driver incluido          | SI       | Eficacia lumínica (nominal) (nom.)         | 44 lm/W     |
| Lighting Technology      | LED      | Índice de reproducción cromática (IRC)     | N.A.        |
| Escalera de valor        | Óptima   | Color de la fuente de luz                  | RGBW        |
| Datos técnicos de la luz |          | Tensión de entrada                         | 220 a 240 V |
| Flujo luminoso           | 4.355 lm | Line Frequency                             | 50 to 60 Hz |

## UniFlood C Pro

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Consumo de energía            | 100 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 |
| Clase de protección IEC       | Seguridad clase I   |

### 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              | Polycarbonato  |
| Color de la carcasa                           | Gris oscuro  |
| Código de protección de entrada               | IP66 [Hermética al polvo, protección frente a chorros de agua a presión] |
| Índice de protección frente a choque mecánico | IK06 [1 J]   |
| Tipo de cubierta óptica                       | Vidrio transparente  |
| Peso neto (pieza)                             | 6,000 kg   |

### Aprobación y aplicación

|                               |                 |
|-------------------------------|-----------------|
| Marca CE                      | Sí              |
| Rango de temperatura ambiente | -40 °C a +50 °C |

### Rendimiento inicial (conforme con IEC)

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

### Datos de producto

|  |  |
|--|--|
| Nombre de producto del pedido              | BVP373 36LED RGBNW 220V 15 DMX 100W HP |
| Nombre completo del producto               | BVP373 36LED RGBNW 220V 15 DMX 100W HP |
| Full EOC                                   | 872016950558299                        |
| Código de pedido                           | 50558299                               |
| Código 12NC                                | 911401775763                           |
| Cantidad por paquete                       | 1                                      |
| EAN/UPC - Producto/Caja                    | 8720169505582                          |
| Numerador SAP - Paquetes por caja exterior | 2                                      |
| Embalaje con código EAN/UPC                | 8720169505582                          |

## Plano de dimensiones

