



Philips ProFlood LED: efectos llamativos para expositores

ProFlood LED

Philips ProFlood LED es un proyector estanco que permite tanto la proyección de imágenes (gobo) como el enmarcado de luz creativo (obturadores). Esta potente herramienta de alumbrado por proyección arquitectónico ofrece a los diseñadores de iluminación de escaparates una gran libertad creativa para proyectar desde imágenes hasta logotipos. Con un haz ajustable, la salida del proyector puede ajustarse con precisión para adaptarse al entorno. ProFlood LED puede utilizarse para crear un efecto particular, "esculpiendo" virtualmente la luz para dar apoyo a conceptos de iluminación arquitectónica para cada ciudad y contexto urbano. ProFlood LED facilita la creación de llamativos efectos de visualización.

Beneficios

- Admite cualquier proyecto creativo de iluminación (embellecimiento de la ciudad, centro urbano, parques, zona comercial)
- Flujo con una calidad excepcionalmente alta
- Control avanzado de la distribución de la luz y reducción notable del deslumbramiento
- Facilidad de instalación y ajuste

ProFlood LED

Características

- Texto del proyecto, logotipos, patrones y otras imágenes mediante un gobo (tamaño A, 100 mm)
- Brazo flexible para diversas instalaciones
- Los obturadores ajustables permiten enmarcar con precisión haces de luz monocromos o de color
- Haz ajustable (de 20° a 40°) para adaptarlo con precisión al entorno y ajustar el enfoque y la uniformidad
- Larga vida útil de 50.000 horas L80 a Tq +25 °C
- Flujo de fuente: 8430 lm
- Anamorfosis: te ayudamos a calcular la forma de gobo requerida para compensar la distorsión.

Aplicaciones

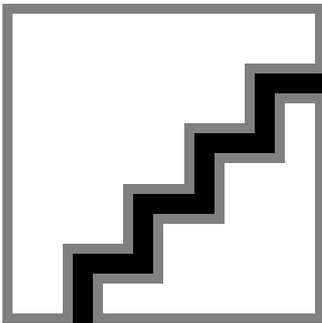
- Edificaciones modernas y clásicas, proyección arquitectónica
- Embellecimiento urbano
- Centros urbanos
- Zonas comerciales
- Parques y zonas peatonales

Versions



ProFlood LED-BCP608

Plano de dimensiones



ProFlood LED

Detalles del producto



ProFlood_LED-BCP608-DP01.tif



ProFlood_LED-BCP608-DP02.tif

