



TRITON-BLUE

Horizon L15-40IP

Lente 15º (1.0.25)

PGIP/60R1IP/80R1IP



TRITON BLUE

Lente 1.0.25 con una apertura de 10º. Triton-Blue PGL15-40IP

- Este modelo de lente se puede colocar en los proyectores de gobos P G40R1IP, PG60R1IP y PG80R1IP de la marca **Triton Blue**
- Lente de alta calidad que genera imágenes de alta resolución.
- Se sustituye fácilmente en los proyectores, la rosca del cuerpo se adapta al cuerpo del proyector y consigue imágenes perfectas

Referencia PGL15-40IP

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad
Apertura haz: 15º (1.0.25)
Tipo: Lente
Color: Negro
Marca: Triton Blue

Instalando esta óptica 1.0.25 en los proyectores de gobos de 40W, 60W y 80W conseguimos estas diámetros del haz en función de la distancia de proyección:

- A 5 metros de distancia el diámetro de proyección es de 125 cm
- A 10 metros de distancia el diámetro de proyección es de 250 cm
- A 15 metros de distancia el diámetro de proyección es de 375 cm
- A 20 metros de distancia el diámetro de proyección es de 500 cm
- A 25 metros de distancia el diámetro de proyección es de 625 cm

