



# TRITON-BLUE

## Horizon L15-40IP

### Lente 15° (1.0.25)

### PGIP/60R1IP/80R1IP



TRITON BLUE

Lente 1.0.25 con una apertura de 10°. 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: 15° (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

