

FRESNELS PARA ESTUDIOS Y LOCACION

FRESNEL APOLO 5000w

Modelo 50-05MO (Manual Operation) | Modelo 50-05PO (Pole Op.)



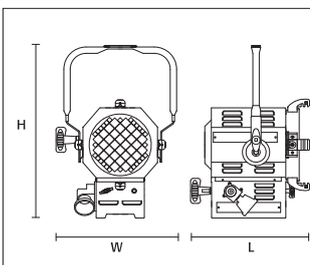
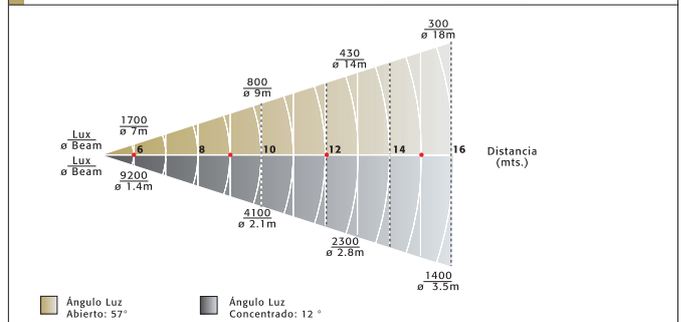
Pole Operation 50-05 PO

Fresnels para estudios de TV y uso portátil en filmaciones de video y cine, ofrecen diseño, durabilidad, eficiencia y altos resultados. Es ideal para uso como luz spot principal y contraluz, tanto en estudios de televisión como en filmaciones para cine y video.

- Modelos disponibles para control Manual y Pole Operation (PO)
- Control mediante Pole Operation de movimientos laterales (izq-der), sube y baja para enfoque, y control de foco spot-flood.
- Control de enfoque frontal y trasero. Mecanismo suave para enfoque.
- Lentes fresnel en material resistente a choques térmicos, fabricados en Alemania
- Nuevo y efectivo sistema para giro en 360° de las viseras
- Optima efectividad de reflectores internos especialmente diseñados para los lentes fresnel utilizados.
- Horquillas en caño de acero redondas, con diseños especiales para fácil instalación y transporte.
- Rejillas de seguridad frente a los lentes.
- Rápido y fácil de desarmar para mantenimiento.

FOTOMETRIA MODELO 50-05

Con lámpara CP29 5000w 220v



FRESNEL APOLO 5000w 50-05

| | |
|---|---------------------------------------|
| L | 390mm. (15.3") |
| W | 470mm. (18.5") |
| H | 570mm. (22.4") |
| | 19.7Kg. (43.4 Lbs.) |
| | 600x500x620mm. (23.62"x19.69"x24.41") |

LAMPARA

| ANSI COD. | LIF COD. | CODIGO MARCA | W | V | PORTA-LAMPARA | VIDA UTIL | °K |
|-----------|----------|--------------|------|-----|---------------|-----------|------|
| | CP29 | CP29 OSRAM | 5000 | 220 | G38 | 400 | 3200 |
| DPY | | DPY GE | 5000 | 120 | G38 | 500 | 3200 |