

# FRESNELS PARA ESTUDIOS Y LOCACION

## FRESNEL EROS 300w / FRESNEL VULCANO 650w

Modelo 50-01MO (Manual Operation) | Modelo 50-02MO (Manual Op.) | Modelo 50-02PO (Pole Op.)



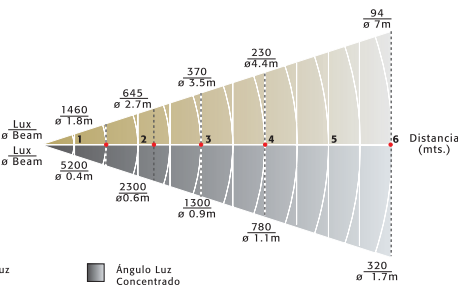
Fresnels para estudios de TV y uso portátil en filmaciones de video y cine, ofrecen diseño, durabilidad, eficiencia y altos resultados. Es ideal para uso como luz spot principal y contraluz, tanto en estudios de televisión como en filmaciones para cine y video.

- Modelos disponibles para control manual y Pole Operation (PO)
- Modelo Pole Operation: permite controlar mediante una vara los movimientos laterales (izq-der); cabeceo (sube-baja enfoque) y control de foco (abierto-concentrado)

- Control de enfoque frontal y trasero. Mecanismo suave para enfoque.
- Lentes fresnel en material resistente a choques térmicos.
- Nuevo y efectivo sistema para giro en 360° de las viseras.
- Óptima efectividad de reflectores internos especialmente diseñados para los lentes fresnel utilizados.
- Horquillas de acero con diseños especiales para fácil instalación y transporte.
- Rejillas de seguridad frente a los lentes.
- Rápido y fácil de desarmar para mantenimiento.

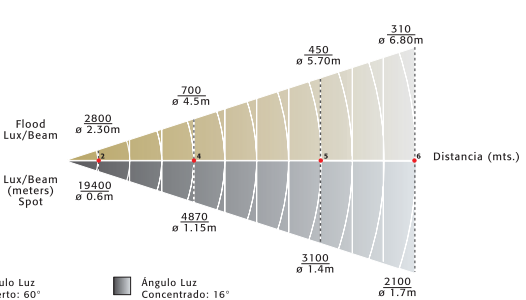
### FOTOMETRIA MODELO 50-01

Con lámpara CP81 300w 220v



### FOTOMETRIA MODELO 50-02

Con Lámpara CP89 650w 220v



| FRESNEL EROS 300w 50-01 |                                      |
|-------------------------|--------------------------------------|
| L                       | 185mm. (7.28")                       |
| W                       | 195mm. (7.68")                       |
| H                       | 230mm. (9.06")                       |
| kg                      | 2.7Kg. (5.9 Lbs.)                    |
|                         | 240x250.x280mm. (9.45"x9.84"x11.02") |

| FRESNEL VULCANO 650w 50-02 |                                     |
|----------------------------|-------------------------------------|
| L                          | 210mm. (8.27")                      |
| W                          | 215mm. (8.47")                      |
| H                          | 280mm. (11.03")                     |
| kg                         | 3.7kg. (8.15 Lbs.)                  |
|                            | 280x240x250mm. (11.02"x9.45"x9.84") |

### LAMPARAS

| ANSI COD. | LIF COD. | CÓDIGO MARCA | W   | V   | PORTA-LAMPARA | VIDA UTIL | °K   |
|-----------|----------|--------------|-----|-----|---------------|-----------|------|
| FSL       | CP81     | CP81 Thorn   | 300 | 220 | GY9.5         | 150       | 3200 |
| FKW       | CP81     | FKWGE        | 300 | 120 | GY9.5         | 150       | 3200 |

### LAMPARAS

| ANSI COD. | LIF COD. | CÓDIGO MARCA | W   | V   | PORTA-LAMPARA | VIDA UTIL | °K   |
|-----------|----------|--------------|-----|-----|---------------|-----------|------|
| FRL       | CP89     | CP89 Thorn   | 650 | 220 | GY9.5         | 150       | 3200 |
| FRK       | CP89     | FRK GE       | 650 | 120 | GY9.5         | 200       | 3200 |
| FRH       | CP82     | CP82 Thorn   | 500 | 220 | GY9.5         | 150       | 3200 |
| FRG       | CP82     | FRG FE       | 500 | 120 | GY9.5         | 150       | 3200 |