

# FRESNELS PARA ESTUDIOS Y LOCACION

## FRESNEL OLYMPUS 1000w 150mm | FRESNEL ZEUS 1000w 175mm

Modelo 50-03MO (Manual Operation)  
Modelo 50-03 PO (Pole Op.)

Modelo 50-06MO (Manual Op.)  
Modelo 50-06PO (Pole Op.)



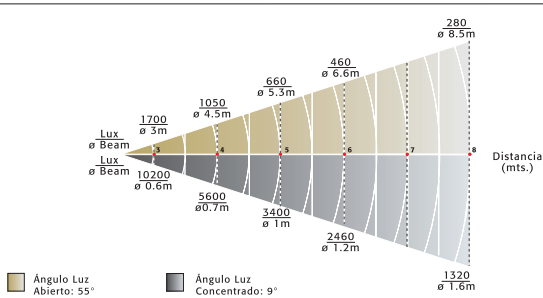
Fresnels para estudios de TV y uso portátil en filmaciones de video y cine, ofrecen diseño, durabilidad, eficiencia y altos resultados. Es ideal para uso como luz spot principal y contraluz, tanto en estudios de televisión como en filmaciones para cine y video.

- 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 térmico.
- Nuevo y efectivo sistema para giro en 360° de las viseras.
- Óptima efectividad de reflectores internos.
- Horquillas en caño de acero redondas.
- Rejillas de seguridad frente a los lentes.
- Rápido y fácil de desarmar para mantenimiento.

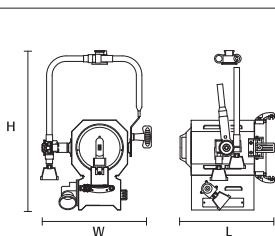
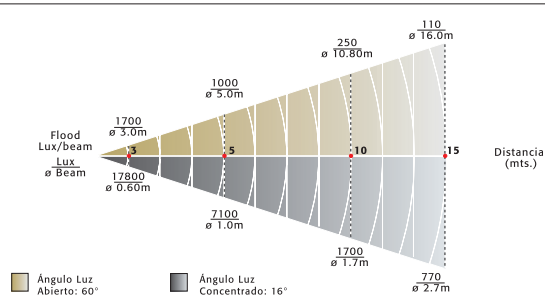
### FOTOMETRIA MODELO 50-03

Con Lámpara CP40/FKJ 1000W - 220v



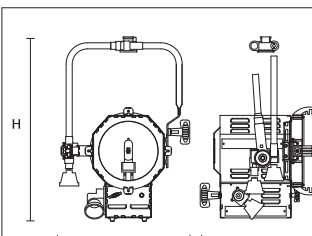
### FOTOMETRIA MODELO 50-06

Con lámpara EGT 1000w - 120v



### FRESNEL OLYMPUS 1000w 50-03

|   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| L | 323mm. (12.72")                       |
| W | 293mm. (11.54")                       |
| H | 448mm. (17.65")                       |
| Ⓚ | 8Kg. (17.64 Lbs.)                     |
| 📦 | 500x350x350mm. (19.69"x13.78"x13.78") |



### FRESNEL ZEUS 1000w 50-06

|   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| L | 355mm. (14")                          |
| W | 360mm. (14.2")                        |
| H | 520mm. (20.5")                        |
| Ⓚ | 9kg. (22 Lbs.)                        |
| 📦 | 460x460x500mm. (18.11"x18.11"x19.69") |

### LAMPARAS

| ANSI COD. | LIF COD. | CÓDIGO MARCA | W    | V   | PORTA-LAMPARA | VIDA UTIL | °K   |
|-----------|----------|--------------|------|-----|---------------|-----------|------|
| FKJ       | CP40     | 64747 OSRAM  | 1000 | 220 | G22           | 200       | 3200 |
| FKJ       | CP40     | CP40         | 1000 | 220 | G22           | 200       | 3200 |
| EGT       | CP40     | EGT GE       | 1000 | 120 | G22           | 250       | 3200 |
| FKH       | CP39     | CP39         | 650  | 220 | G22           | 150       | 3200 |
| EGN       |          | EGN GE       | 500  | 120 | G22           | 150       | 3200 |

### LAMPARAS

| ANSI COD. | LIF COD. | CODIGO MARCA | W    | V   | PORTA-LAMPARA | VIDA UTIL | °K   |
|-----------|----------|--------------|------|-----|---------------|-----------|------|
| FKJ       | CP40     | 64747 OSRAM  | 1000 | 220 | G22           | 200       | 3200 |
|           | CP93     | 64756 OSRAM  | 1200 | 230 | G22           | 200       | 3200 |
| EGT       | CP40     | EGT GE       | 1000 | 120 | G22           | 250       | 3200 |
| FKH       | CP39     | CP39         | 650  | 220 | G22           | 150       | 3200 |
| EGN       |          | EGN GE       | 500  | 120 | G22           | 150       | 3200 |