



STR 650-1000 PC / STR 650-1000 F

Características principales

- Versión PC lente antihalo plano-convexa. Versión F lente tipo fresnel prensada.
- Acceso a la lámpara por la parte delantera.
- Fabricado con perfilera de aluminio y chapa de hierro.
- Relación rigidez peso muy buena.
- Pintado con epoxy negro secado al horno.
- Reglaje focal mediante tornillo sin fin pomo trasero.
- Asa anticalórica trasera para orientación.
- Ventilación por convección natural.
- Accesorios incluidos: Portafiltros metálico y rejilla de seguridad
- Accesorios opcionales: Viseras rotativas y orientables de 4 palas y clavija schucko de goma.

Main features

- PC version non-halo plano-convex lens. F version pressed fresnel type lens.
- Access to lamp from front.
- Made with aluminium profiles and iron plate.
- Excellent stiffness/weight ratio.
- Painted with black oven-dried epoxy.
- Focal adjustment by endless screw, back knob.
- Heat-resistant back handle for orientation.
- Natural convection ventilation.
- Accessories included: Metal filter-holder and safety grille
- Optional accessories: Rotating orientable four-barndoor visors and schucko rubber pin.

STR 650-1000 R 14/41°

Características principales

- Proyector de recorte para lámparas de 650w o 1000w
- Acceso a la lámpara mediante tapa corredera situada en la parte trasera superior.
- Construido en perfilera de aluminio y chapa de hierro.
- Pintado en epoxy negro secado al horno.
- Cassette frontal para alojamiento de portafiltros y rejilla de protección.
- Linterna de alto rendimiento mediante lente esférica.
- Equipa un zoom más una lente plano convexa para seleccionar apertura y enfoque.
- Ajustes de apertura y enfoque mediante pomos laterales anticalóricos.
- Asa aislante del calor en la parte trasera para orientación.
- Cuatro cuchillas de acero laminado en frío (recorte).
- Acceso directo a los accesorios (iris y portagobo).
- Lira de aluminio de gran resistencia con bloqueo de seguridad.
- Ventilación por convección natural.
- Accesorios incluidos: Juego de 4 cuchillas de recorte y portafiltros de hierro.
- Accesorios opcionales: Iris de cierre parcial. Placa portagobo. Rejilla de protección. Clavija schuko. Cable de seguridad. Gancho de sujeción.

Main features

- Profile projector for 650 w or 1000 w lamps.
- Access to lamp by sliding panel at top of back.
- Made in aluminium profile and iron plate.
- Heat-dried black epoxy paint.
- Front cassette for filterholder and protection grille.
- High-performance lamp by aspheric lens.
- Zoom plus plano-convex lens for aperture and focus selection.
- Aperture and focus adjustment by heat-resistant side knobs.
- Heat-insulating handle at back for orientation.
- Four cold-laminated steel blades (profile).
- Direct access to accessories (iris and gobo holder).
- Highly resistant aluminium swing frame with safety block.
- Ventilation by natural convection.
- Accessories included: Set of four profile blades and iron filter holder.
- Optional accessories: Partially closing iris. Gobo holder plate. Protection grille. Schuko plug. Safety cable. Fixture hook.

STR 650-1000 PC / STR 650-1000 F**Datos técnicos**

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Cable de silicona | 3 x 1,5 mm. 1 mt. |
| Lámparas | T-12 650W / T-11 1000W |
| Portalámparas | G x 9,5 |
| Angulo de abertura | Min.10° Máx.63° |
| Lente | Ø 150 mm. |
| Reflector aluminio 99,9 | Ø 100 mm. |
| Dimensiones | 360 x 334 x 276 mm. |
| Peso | F 5,5 Kg. / PC 6 Kg. |

Technical details

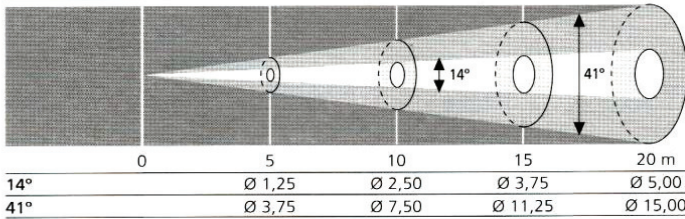
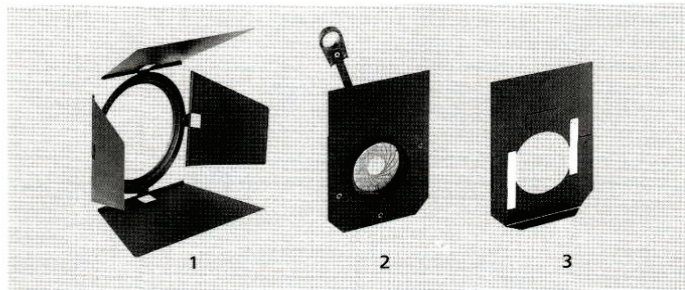
| | |
|--------------------------|------------------------|
| Silicone cable | 3 x 1.5 mm. 1 mt. |
| Lamps | T-12 650W / T-11 1000W |
| Lamp holder | G x 9.5 |
| Angle of aperture | Min.10° Max.63° |
| Lens | Ø 150 mm. |
| 99.9 aluminium reflector | Ø 100 mm. |
| Measurements | 360 x 334 x 276 mm. |
| Weight | F 5.5 kg / PC 6 kg |

STR 650-1000 R 14/41°**Datos técnicos**

| | |
|---------------------|--|
| Cable de red | 3 x 1,5 mm Silicona 1 mt |
| Lámparas | T-12 650 W / T-11 1000 W |
| Portalámparas | Gx 9,5 |
| Angulos de abertura | de 14° a 41° |
| Lentes | Plana + 3,5 Ø 150 mm Plana + 6,5 Ø 100 mm Plana + 4 Ø 100 mm Asférica Ø 60 mm |
| Reflector | Aluminio 99,9 Ø 100 mm |
| Dimensiones | 565 x 220 x 220 mm |
| Peso | 10 Kg |

Technical details

| | |
|--------------------|---|
| Mains cable | 3 x 1.5 mm silicon 1 mt |
| Lamps | T-12 650 W / T-11 1000 W |
| Lamp holders | Gx 9.5 |
| Angles of aperture | from 14° to 41° |
| Lenses | Flat + 3.5 Ø 150 mm Flat + 6.5 Ø 100 mm Flat + 4 Ø 100 mm Aspherical Ø 60 mm |
| Reflector | Aluminium 99.9 Ø 100 mm |
| Measurements | 565 x 220 x 220 mm |
| Weight | 10 Kg |

STR 650-1000 R 14/41°. Proyección del haz de luz / Beam angles**Accesorios / Accessories****1. STR-650-1000 V**

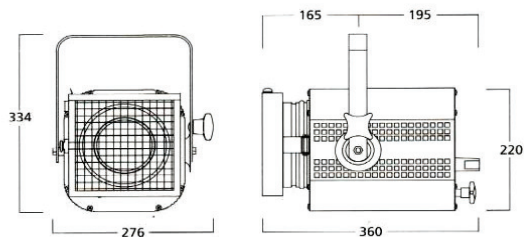
Para STR 650-1000 PC o STR 650-1000 F / For STR 650-1000 PC or STR 650-1000 F

2. STR 650-1000 R Iris

Para STR 650-1000 R 14/41° / For STR 650-1000 R 14/41°

3. STR 650-1000 R PG

Para STR 650-1000 R 14/41° / For STR 650-1000 R 14/41°

STR 650-1000 PC / STR 650-1000 F**STR 650-1000 R 14/41°**