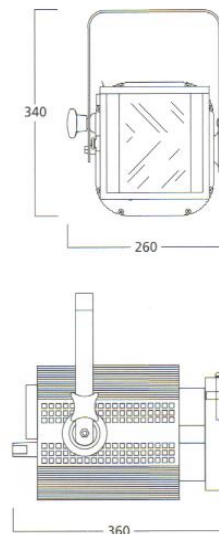
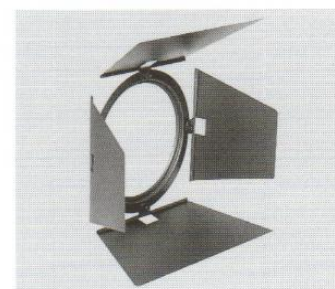




STR 400 LN/PC



STR 650/1000 V



Características principales

- Acceso a la lámpara por la parte delantera.
- Fabricado en perfilera de aluminio y chapa de hierro.
- Excelente relación rigidez peso.
- Pintado en epoxy negro secado al horno.
- Asa anticalórica trasera para su orientación.
- Ventilación por convección natural, sin turbina.
- Amplio ángulo de abertura para cubrir grandes superficies.
- Aspecto idéntico a un proyector P.C.
- Adaptable a cualquier aplicación profesional.
- Acceso a la electrónica por la parte trasera.
- Arrancador y sistema de alimentación incorporado.
- Parábola de aluminio calidad 99,9.
- Pueden adaptarse como accesorio las viseras rotativas y giratorias modelo STR 650/1000V.

Datos técnicos

Alimentación	220 V. 50 Hz.
Potencia absorbida	440 VA.
Lámpara	HPA-400S
Portalámparas	R7S
Fusible de protección	5 x 20 8 Amp.
Dimensiones	360 x 260 x 340 mm.
Peso sin embalaje	10 Kg.

Main features

- Access to the lamp through the front side.
- Made in extruded aluminium profile and iron plate.
- Excellent relationship between weight and rigidity.
- Heat dried black epoxy paint finish.
- Heat insulating handle at back for orientation.
- Ventilation by natural convection, without fan.
- Wide opening angle for covering large surfaces.
- Same look like a PC projector.
- Suitable to any professional application.
- Access to the electronics parts through the rear side.
- Ignitor and power supply included.
- 99.9 quality aluminium reflector.
- Like an optional accessory can be fit the barndoor model STR 650/1000V.

Technical features

Power supply	220V 50Hz
Absorbed power	440 VA
Lamp	HPA-400S
Lamp holder	R7S
Protection fuse	5 x 20 8 Amp
Dimensions	360 x 260 x 340 mm
Unpacked weight	10 Kg