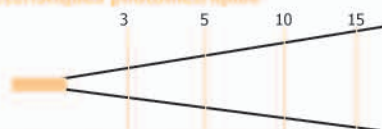


Studio 1000W 220V



Caractéristiques photométriques



Spot (12,3°)	Lux	10000	3600	900	400
Ø m		0,6	1,0	2,1	3,2
Flood (58,2°)	Lux	1560	560	140	60
Ø m		3,3	5,6	11,1	16,7

- Qualité de puissance lumineuse améliorée, produisant un éclairage plus homogène
- Haute qualité, robustesse, durabilité
- Résistant à la corrosion, acier inoxydable
- Compatibilité de toutes les pièces de la gamme
- Grand choix d'accessoires, interchangeables au sein des produits
- Nouveau dispositif de vis sans fin pour un réglage plus précis
- Nouveau système de réglage, avec adaptation facile de la commande manuelle à la commande à perche, nécessitant aucun entretien

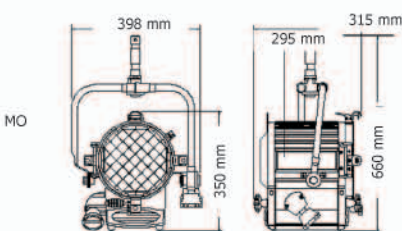
- Improved light quality and output, producing a flatter and more even field
- High quality, rugged, durable
- Corrosion resistant for longer life
- Compatibility of parts throughout the range
- A comprehensive range of accessories, interchangeable with existing products
- New worm drive mechanism for precise focusing
- New focus system, easy to adapt from manual to pole operation and maintenance free

Codes

- ST 27250 : Studio 1kW, *manual op* supplied with yoke, color frame, 8 leaf rotating barndoor
- ST 27252 : Studio 1kW, *pole op* supplied with yoke, color frame, 8 leaf rotating barndoor

Accessoires

- ST28859 : Porte filtre/Color frame
- ST28050 : Volet 4 faces rotatif/Barndoor 4 leaf rotatable
- ST28304 : Diffuseur n°4/Diffuser n.4
- ST28850 : Cone S/Cone S
- ST28851 : Cone M/Cone M
- ST28852 : Cone L/Cone L
- ST82013 : Collier de fixation TV/TV-Hook Clamp
- LPOCP40 : Lampe CP40, 1000W, 220V



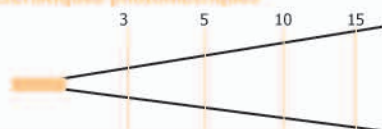
Douille/Socket : G22 Lentille Ø : 130mm

Poids/Weight = 7,5 kg MO, 11 kg PO

Studio 2000W 220V



Caractéristiques photométriques



Spot (11°)	Lux	35110	12640	3160	1400
Ø m		0,6	0,9	1,9	2,9
Flood (57,8°)	Lux	5110	1840	460	200
Ø m		3,3	5,5	11	16,5

- Qualité de puissance lumineuse améliorée, produisant un éclairage plus homogène
- Haute qualité, robustesse, durabilité
- Résistant à la corrosion, acier inoxydable
- Compatibilité de toutes les pièces de la gamme
- Grand choix d'accessoires, interchangeables au sein des produits
- Nouveau dispositif de vis sans fin pour un réglage plus précis
- Nouveau système de réglage, avec adaptation facile de la commande manuelle à la commande à perche, nécessitant aucun entretien

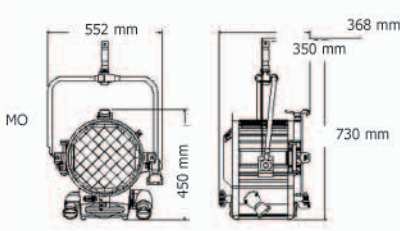
- Improved light quality and output, producing a flatter and more even field
- High quality, rugged, durable
- Corrosion resistant for longer life
- Compatibility of parts throughout the range
- A comprehensive range of accessories, interchangeable with existing products
- New worm drive mechanism for precise focusing
- New focus system, easy to adapt from manual to pole operation and maintenance free

Codes

- ST 27260 : Studio 2kW, *manual op* supplied with yoke, color frame, 8 leaf rotating barndoor
- ST 27262 : Studio 2kW, *pole op* supplied with yoke, color frame, 8 leaf rotating barndoor

Accessoires

- ST28093 : Porte filtre/Color frame
- ST28070 : Volet 4 faces rotatif/Barndoor 4 leaf rotatable
- ST28306 : Diffuseur n°6/Diffuser n.6
- ST28090 : Cone 120 mm/Cone 120 mm
- ST28091 : Cone 150 mm/Cone 150 mm
- ST28092 : Cone 195 mm/Cone 195 mm
- LPOCP41 : Lampe CP41, 2000W, 230V



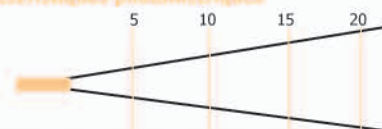
Douille/Socket : G38 Lentille Ø : 175mm

Poids/Weight = 11 kg MO, 15 kg PO

Studio 5000W 220V



Caractéristiques photométriques



Spot (12°)	Lux	19960	4990	2220	1250
Ø m		1	2,1	3,1	4,2
Flood (63,2°)	Lux	3280	820	360	200
Ø m		6,1	12,3	18,5	24,6

- Qualité de puissance lumineuse améliorée, produisant un éclairage plus homogène
- Haute qualité, robustesse, durabilité
- Résistant à la corrosion, acier inoxydable
- Compatibilité de toutes les pièces de la gamme
- Grand choix d'accessoires, interchangeables au sein des produits
- Nouveau dispositif de vis sans fin pour un réglage plus précis
- Nouveau système de réglage, avec adaptation facile de la commande manuelle à la commande à perche, nécessitant aucun entretien

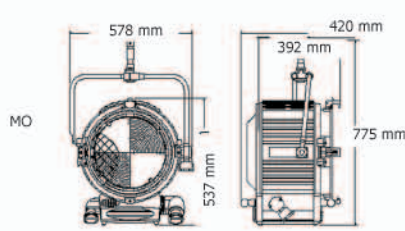
- Improved light quality and output, producing a flatter and more even field
- High quality, rugged, durable
- Corrosion resistant for longer life
- Compatibility of parts throughout the range
- A comprehensive range of accessories, interchangeable with existing products
- New worm drive mechanism for precise focusing
- New focus system, easy to adapt from manual to pole operation and maintenance free

Codes

- ST 27270 : Studio 5kW, *manual op* supplied with yoke, color frame, 8 leaf rotating barndoor
- ST 27272 : Studio 5kW, *pole op* supplied with yoke, color frame, 8 leaf rotating barndoor

Accessoires

- ST28097 : Porte filtre/Color frame
- ST28074 : Volet 4 faces rotatif/Barndoor 4 leaf rotatable
- ST28307 : Diffuseur n°7/Diffuser n.7
- ST28094 : Cone 155 mm/Cone 155 mm
- ST28095 : Cone 225 mm/Cone 225 mm
- ST28096 : Cone 275 mm/Cone 275 mm
- LPOCP29 : Lampe CP29, 5000W, 230V



Douille/Socket : G38 Lentille Ø : 250mm

Poids/Weight = 17 kg MO, 20 kg PO