

Projektor Elipsoidal SOLAR 600®

Projektor do tipo Elipsoidal para lâmpadas halógenas de 575W/600W (base G 9,5 especial). Sua característica é uma projeção de luz marcada com possibilidades de projeção de imagens, recortes, zoom, focalização entre outros recursos.



Especificações

- Chassi em aço e perfil de alumínio extrudado para uma melhor dissipação do calor. Tratamento anti-corrosão e acabamento em pintura eletrostática a pó na cor preta. Outras cores podem ser disponibilizadas. Alça em aço projetada para o fácil manuseio de Pan e Tilt.
- Carros de focalização e Zoom com dupla guia com esfera auto-ajustável de movimento macio e preciso. O exclusivo sistema Easylock® trava as lentes na posição escolhida sem a necessidade de qualquer aperto de parafusos ou manípulos. Os elementos móveis são lubrificados com Molycot® de uso na aviação que suporta temperaturas de até 600°C, proporcionando ajuste fino e preciso de foco e zoom mesmo quando o projetor está submetido a altas temperaturas.
- Sistema ótico de extrema eficiência e precisão com possibilidades de abertura ajustável de 25° à 50°. Outros ângulos de abertura podem ser solicitados.
- Refletor confeccionado em vidro borosilicato com tratamento dicróico cold-mirror para que o fecho de luz seja frio e com a correta emissão de temperatura de cor.
- Facas de recorte em aço inox, porta-gobos padrão "M" e porta filtro gel: incluídos.
- Iris com 2 regulagens de abertura acompanha o produto.
- Fornecido com cabos AC e Terra em silicone resistente a temperaturas de 250°C, sem plug macho e com 1 metro de comprimento.
- Regulagem de centro da lâmpada feita através de 3 manípulos. Fácil acesso para troca de lâmpada ou manutenção do projetor.

- Cabo de segurança (opcional) pode ser atado ao equipamento em orifício próprio sem a necessidade de quebra-galhos.



Peso:
5,5 kg



Altura: 360mm*
Largura: 250mm*
Comprimento: 485mm

*Facas de recorte fechadas

Fotometria*



25° Spot				Flood 50°		
Lux	Diam.	Dist.		Lux	Diam.	Dist.
2100	2,7	6		2217	2,7	3
935	4,1	9		550	5,4	6
526	5,4	12		246	8,1	9
337	6,8	15		139	10,8	12

Diam. = diâmetro em metros
Dist. = distância em metros

*Ensaio com lâmpada G 9,5 575W OSRAM.

*Dados sujeitos a alteração



MOVE COLOR
light design

MOVEC SISTEMAS LTDA.
(11) 3399-3741
movec@movec.com.br



stageLAB
lighting tools

uma empresa movecolor