

FRESNEL SERENILED PLUS COLOR 250W



Source LED

Consommation : 250 Watts

Couleur : RGB + W

Tension alimentation : 100/240 Volts

Angle d'ouverture : 11/66°

Indice de protection : IP 20

Niveau sonore : <24,5 dB (A)

Energie totale dissipée : 818 BTU/h

Couleur : Noir ou blanche (option)

Poids : 9.1kg (Fresnel)

SERENILED PLUS COLOR RGBW, un concentré de puissance et d'efficacité au service du spectacle.

Grâce à sa technologie CRYSTAL CLEAR COLOR, RVE est le premier constructeur à proposer aux théâtres, studios de télévisions et prestataires, une gamme de projecteurs LED couleur d'une qualité lumière exceptionnelle. Le faisceau lumineux de ce nouveau projecteur vous surprendra par sa puissance et son homogénéité. Son mixage des couleurs vous ouvrira les portes d'une palette de couleur infinie. Son angle d'ouverture de 66° degré vous permettra de couvrir une grande surface.

L'ajustement de la fréquence permet de réaliser des captations vidéo sans flicker. La durée de vie de la LED réduit la maintenance à son strict minimum. Luminosité équivalente à une lampe de 2000W halogène*.

Fonctions principales des Fresnel SERENILED PLUS COLOR RGBW:

- Sélection des courbes (LED-halo, user 1, square, linéaire)
- Sélection des couleurs ou du blanc par le biais de l'encodeur arrière ou via la commande DMX512
- Sélection du mode de gradation 8 ou 16 bits
- Fonction strob et choix de la fréquence de fonctionnement, localement ou à distance par DMX
- Champs lumineux uniforme, une seule ombre projetée
- Lyre acier avec manette de blocage débrayable
- Porte accessoires frontal pour porte filtre et volet coupe flux
- Ajustement de l'angle d'ouverture par molette à vis sans fin



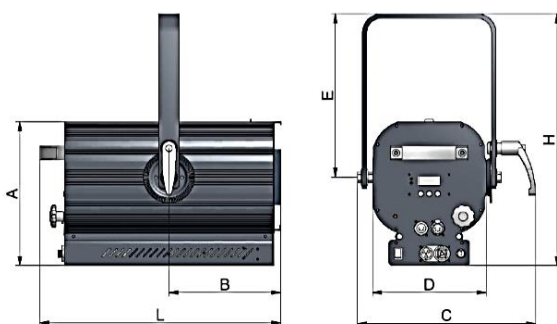
*mesures indicatives non contractuelles

Données photométriques FRESNEL 3200K :

Distance	a°	Diamètre	R	G	B	W	Full
2	11	0,39	3180	8908	2584	14388	22908
3	11	0,58	1413	3959	1148	6395	10181
4	11	0,77	795	2227	646	3597	5727
5	11	0,96	509	1425	413	2302	3665
6	11	1,16	353	990	287	1599	2545
7	11	1,35	260	727	211	1175	1870
8	11	1,54	199	557	161	899	1432
9	11	1,73	157	440	128	711	1131
10	11	1,93	127	356	103	576	916

Distance	a°	Diamètre	R	G	B	W	Full
2	66	2,60	340	924	196	1628	1864
3	66	3,90	151	411	87	724	828
4	66	5,20	85	231	49	407	466
5	66	6,49	54	148	31	260	298
6	66	7,79	38	103	22	181	207
7	66	9,09	28	75	16	133	152
8	66	10,39	21	58	12	102	116
9	66	11,69	17	46	10	80	92
10	66	12,99	14	37	8	65	75

Dimensions (en mm) : Diamètre du trou de fixation sur la lyre : 10.5mm



A	254
B	197
L	425
H	445
E	289
D	200
C	314

Options :

- Finition blanche
- Volet coupe flux 4 pâles rotatif
- Fiche montée sur câble
- Elingue de sécurité
- Crochet

Informations complémentaires :

Le projecteur est livré avec un câble d'alimentation (3x1,5mm²) de longueur 2 mètres (fiche d'alimentation non fournie) avec connecteur PowerCON TRUE 1 (inclus), un porte filtre carton 185x185mm, une grille de sécurité.

