

# DECOUPES TWINLED COLOR 120W



## Projecteur LED

Consommation : 120 Watts

Couleur : RGB + W

Tension alimentation : 100/240 Volts, 50/60 Hz  
sur fiches powerCon

Angle d'ouverture : 15/35°, 25/45°

Indice de protection IP : 20

Niveau sonore : <25,4 dB (A)

Energie totale dissipée : 375 BTU/h

Couleur : Noir ou blanche (option)

Poids : 7,5 kg

La découpe TWINLED COLOR RGBW est la première découpe LED Couleur compacte et puissante, spécialement adaptée aux lieux de cultures de petites et moyennes tailles, son faisceau lumineux est puissant et uniforme, ses couleurs sont mixables à l'infini. La découpe TWINLED COLOR RGBW vous permet d'avoir une incroyable netteté des 4 couleurs à partir d'une source LED et ce, quelque soit la couleur.

Les accessoires indispensables aux spectacles, tel que le porte-filtre, porte gobo et iris peuvent être utilisés sans compromis.

Le gradateur RVE interne permet de gérer TWINLED COLOR RGBW en 8 ou 16 bits, de sélectionner parmi 4 courbes de réponse lumière, de disposer d'une fonction strobe et d'ajuster la fréquence lors d'une captation vidéo afin d'obtenir un résultat sans phénomène de flicker. Le mélange des couleurs peut être fait directement sur l'appareil ou à distance par DMX 512.

## Fonctions principales de la découpe TWINLED COLOR RGBW:

- Nombre de couleurs infini
- Sélection des couleurs ou du blanc par le biais de l'encodeur arrière ou via la commande DMX
- Rotation du zoom à 360° avec blocage manuel
- Sélection des courbes (LED-halo, user 1, square, linéaire)
- Jusqu'à 8 couleurs
- Sélection du mode de gradation 8 ou 16 bits
- Fonction strobe et choix de la fréquence de fonctionnement, localement ou à distance par DMX
- Champs lumineux uniforme, une seule ombre projetée.

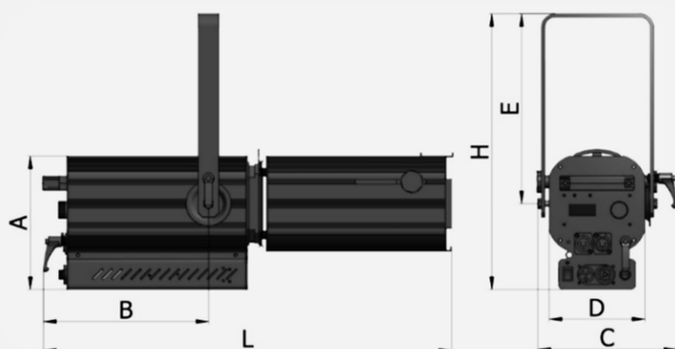


## Données photométriques version 3200K :

| Distance (M) | a° | Diamètre (M) | R    | G    | B   | W    | Full  |
|--------------|----|--------------|------|------|-----|------|-------|
| 2            | 15 | 0,53         | 2324 | 3680 | 908 | 4996 | 11660 |
| 3            | 15 | 0,79         | 1033 | 1636 | 404 | 2220 | 5182  |
| 4            | 15 | 1,05         | 581  | 920  | 227 | 1249 | 2915  |
| 5            | 15 | 1,32         | 372  | 589  | 145 | 799  | 1866  |
| 6            | 15 | 1,58         | 258  | 409  | 101 | 555  | 1296  |
| 7            | 15 | 1,84         | 190  | 300  | 74  | 408  | 952   |
| 8            | 15 | 2,11         | 145  | 230  | 57  | 312  | 729   |
| 9            | 15 | 2,37         | 115  | 182  | 45  | 247  | 576   |
| 10           | 15 | 2,63         | 93   | 147  | 36  | 200  | 466   |

| Distance (M) | a° | Diamètre (M) | R   | G    | B   | W    | Full |
|--------------|----|--------------|-----|------|-----|------|------|
| 2            | 35 | 1,26         | 628 | 1036 | 204 | 1416 | 3380 |
| 3            | 35 | 1,89         | 279 | 460  | 91  | 629  | 1502 |
| 4            | 35 | 2,52         | 157 | 259  | 51  | 354  | 845  |
| 5            | 35 | 3,15         | 100 | 166  | 33  | 227  | 541  |
| 6            | 35 | 3,78         | 70  | 115  | 23  | 157  | 376  |
| 7            | 35 | 4,41         | 51  | 85   | 17  | 116  | 276  |
| 8            | 35 | 5,04         | 39  | 65   | 13  | 88   | 211  |
| 9            | 35 | 5,68         | 31  | 51   | 10  | 70   | 167  |
| 10           | 35 | 6,31         | 25  | 41   | 8   | 57   | 135  |

## Dimensions (en mm) :



|   | 15/35° | 25/45° |
|---|--------|--------|
| A | 194    | 194    |
| B | 242    | 242    |
| L | 598    | 553    |
| H | 405    | 405    |
| E | 280    | 280    |
| D | 140    | 140    |
| C | 204    | 204    |

## Options :

- Porte gobo taille M
- Iris
- Fiche mâle montée sur câble
- Elingue
- Crochet
- Finition blanche

## Informations complémentaires :

Le projecteur est livré avec un câble d'alimentation (3x1,5mm<sup>2</sup>) de longueur 2 mètres (fiche d'alimentation non fournie) avec connecteur PowerCON TRUE 1 (inclus), quatre couteaux, un porte filtre métal 136x136mm.

