

# LUTIN - 306LF

306 - 1000 W HALOGÈNE



- **Type:** Projecteur de théâtre
- **Source:** 1000 W Halogène
- **Optique:** lentille Fresnel 150 mm

Projecteur de théâtre

## Un 3-en-1 compact

Véritable projecteur multifonctions, cet astucieux 1 kW à lentille Fresnel est le plus polyvalent et le plus économique de sa catégorie. Il apporte une véritable valeur ajoutée aux salles polyvalentes, théâtres, écoles et sociétés de location. Lentilles PC et PB interchangeables sans outil.

### Fonctions

- **Cassette avant type 'théâtre'** : pas de fuite de lumière contrairement aux systèmes de clips de studio
- **Porte accessoires** : cassette double-glissière pour accessoires et filtre couleur
- **Coupe-flux** : coupe-flux rotatif à 4 volets mobiles qui rend possibles même les angles les plus difficiles à atteindre
- **Réglage focale** : réglage sans à-coups de la focale par l'arrière du projecteur, même quand le projecteur est chaud, pour une meilleure durée de vie de la lampe
- **Échelle graduée avec index** : permet le repérage de l'ouverture de faisceau
- **Index de site** : repère d'inclinaison sur la fourche pour un repositionnement rapide

### Optique

- **Choix de 3 lentilles interchangeables sans outil** : fresnel, claire et martelée
- **Un faisceau propre** : peinture et déflecteurs intérieurs anti-reflets pour éviter les fuites de lumière

### Construction

- **Fabrication française**: contrôle total de tous les aspects de la production
- **Ventilation** : convection naturelle optimisée sans fuites de lumière
- **Corps du projecteur** : tôle d'acier et peinture époxy assurent résistance et légèreté
- **Guide-câble interne** : empêche le pincement des câbles lors du mouvement du chariotage
- **Pièces mobiles** : manipulation sans à-coups, même quand elles sont chaudes
- **Boutons et poignées imperdables** : garantie de sécurité supplémentaire pour la manipulation en hauteur ou pendant le transport
- **Accès** : accès à la lampe et à la lentille par le dessus du projecteur pour une maintenance rapide et efficace
- **Accès facile à toutes les pièces** : nettoyage, changement de lampe et maintenance faciles
- **Poignée EasyConnect RJ** : pour un changement rapide du cordon d'alimentation
- **Grille de sécurité** : vissée et mise à la terre de série
- **Sécurité** : point d'élingage pour sécuriser les accessoires

Photo: 306L

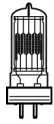
DSFR002\_306LF - 02/10/2023

Robert Juliat se réserve le droit de modifier sans préavis le contenu de ce document ou les caractéristiques de ses produits dans un souci permanent d'amélioration.  
Robert Juliat S.A.S., 32 rue de Beaumont, 60530 Fresnoy-en-Thelle - France  
Téléphone : +33 (0)3 44 26 51 89 - info@robertjuliat.fr - www.robertjuliat.fr



ROBERT JULIAT

## Source



- **Type source:** Halogène
- **Douille:** Gx9.5

Lampes admissibles	Puissance*	Flux*	Température de couleur*	Durée*
LIF: T19 (T11) - ANSI: FWP/FWR	1 000 W	21 000 lm	3050K	750 h
LIF: CP70 - ANSI: FVA/FVB	1 000 W	26 000 lm	3200K	200 h

(\*) données fabricants

## Optique

### Caractéristiques

- **Type:** Lentille fixe
- **Angle:** 6° à 45° (Angle de faisceau)
- **Lentille:** Fresnel 150 mm

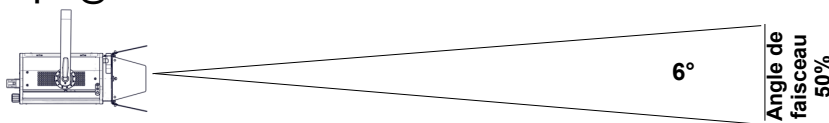
### Filtre

- **Forme:** Carré
- **Taille standard:** 180x180 mm (7.1x7.1")

## Photométrie

optique: 6°-45° / Standard / LIF: CP70 - ANSI: FVA/FVB 1000W

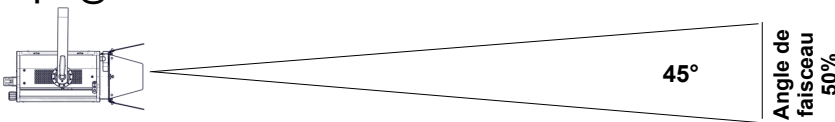
### • Optique @ 6°



**Intensité**  
105 000 cd

<b>Distance</b>	3 m	5 m	7 m	10 m	12 m	15 m
<b>Diamètre</b>	0,3 m	0,5 m	0,7 m	1 m	1,3 m	1,6 m
<b>Eclairement</b>	12 000 lux	4 250 lux	2 150 lux	1 100 lux	730 lux	470 lux
<b>Distance</b>	10 ft	15 ft	25 ft	35 ft	40 ft	50 ft
<b>Diamètre</b>	1 ft	1,6 ft	2,6 ft	3,7 ft	4,2 ft	5,2 ft
<b>Eclairement</b>	1 100 fc	470 fc	170 fc	90 fc	70 fc	43 fc

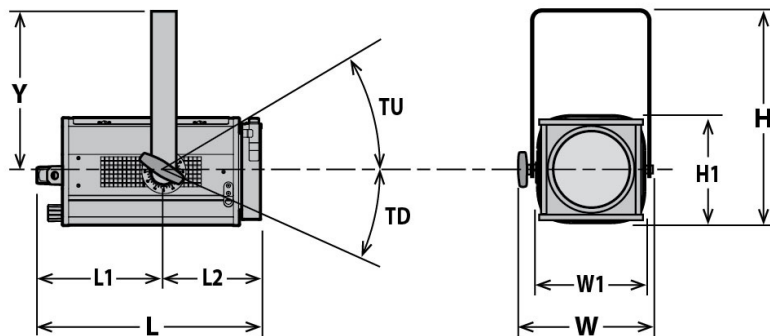
### • Optique @ 45°



**Intensité**  
17 000 cd

<b>Distance</b>	3 m	5 m	7 m	10 m	12 m	15 m
<b>Diamètre</b>	2,5 m	4,1 m	5,8 m	8,3 m	9,9 m	12,4 m
<b>Eclairement</b>	1 900 lux	690 lux	350 lux	180 lux	120 lux	80 lux
<b>Distance</b>	10 ft	15 ft	25 ft	35 ft	40 ft	50 ft
<b>Diamètre</b>	8,3 ft	12,4 ft	20,7 ft	29 ft	33,1 ft	41,4 ft
<b>Eclairement</b>	180 fc	80 fc	28 fc	14 fc	11 fc	7 fc

## Dimensions et poids



Poids: 7,2 kg (15,8 lbs)

Hauteur	Longueur	Largeur	Fourche	Tilt
H= 385 mm (15,2 in) H1= 210 mm (8,3 in)	L= 430 mm (16,9 in) L1= 245 mm (9,6 in) L2= 185 mm (7,3 in)	W= 300 mm (11,8 in) W1= 208 mm (8,2 in)	Y= 290 mm (11,4 in)	TU= TBD° TD= TBD°

## Emballage

- Poids : 7,8 kg (17,2 lbs)
- Volume : 0,04 m<sup>3</sup> (1,41 ft<sup>3</sup>)

## Installation

- Distance minimale entre l'appareil et une surface illuminée: 1,1 m (3,6 ft)
- Position d'utilisation:



## Construction

- Matière: Tôle d'acier - Aluminium
- Couleur: Noir
- Refroidissement: Convection naturelle
- Température ambiante maximale (Ta): 40°C (104°F)
- Température maximale du produit (Tc) : 240°C (464°F)
- Energie totale dissipée: 3 413 BTU/h
- Indice de protection: IP20

## Compatibilité électrique

- 230/240 V - 50 Hz
- ~~115/120 V - 60 Hz~~

## Garantie

- Produit: 2 ans  
*Voir Conditions Générales de Vente*

## Approbations



## Raccordement secteur



- Type: cordon attenant
- Câble: H07RNF 3G1.5
- Longueur: 3 m (9,8 ft)
- Connecteur d'alimentation:  
CEE 7/7 (2P+T NF/Schuko)

## Consommation électrique



Tension	Fréquence	Courant	Puissance
230 V	50 Hz	5 A	1000 W

## Alimentation













## Modèle

<b>306LF</b>	Projecteur de théâtre lentille Fresnel 150mm 1000 W Halogène - douille Gx9.5 - 306LF Lutin
--------------	--

## Options

<b>CAV306E</b>	Cassette avant à double-glissière pour accessoires 185x185mm	
<b>PCP1716A</b>	Connecteur d'alimentation IEC60309 6h 16A 2P+T bleu (P17)	

## Accessoires

<b>PF500M2</b>	Porte-filtre métal 180x180mm <b>1 inclus</b>	
<b>G500</b>	Grille 180x180mm <b>1 inclus</b>	
<b>CP70</b>	Lampe CP70 - Gx9.5 1000W 230V 200h 3200K	
<b>T19 (T11)</b>	Lampe T19 (T11) - Gx9.5 1000W 230V 750h 3050K	
<b>PF600M2</b>	Porte-filtre métal 185x185mm	
<b>CF500</b>	Coupe-flux rotatif à 4 volets mobiles - 180x180mm (sans câble de sécurité) - Poids: 0,82 Kg	
<b>L150 PB</b>	Lentille Pebble-convexe Ø150mm avec support - Poids: 0,84 Kg	
<b>L150 PC</b>	Lentille Plan-convexe Ø150mm avec support - Poids: 0,71 Kg	
<b>TH600</b>	"Top hat" - nez anti-halo simplifié 180x180mm (sans câble de sécurité) - ø150mm / longueur: 150mm	
<b>876</b>	Crochet acier 40x10 à vis M10 L=28mm pour tube Ø35 à 50mm - CMU: 50Kg - Poids: 1,25 Kg	
<b>880</b>	Crochet acier 40x10 à vis M10 L=28mm pour tube Ø50 à 63mm - CMU: 50Kg - Poids: 1,36 Kg	
<b>CS2</b>	Câble de sécurité Ø3mm L= 600mm - CMU: 75 Kg	
<b>CS5</b>	Câble de sécurité pour accessoire frontal Ø1,5mm L=300mm avec mousqueton et maillon rapide - CMU: 25 Kg	