LUTIN - 306LPC

306 - 1000 W HALOGÈNE



Type: Projecteur de théâtre
Source: 1000 W Halogène

• Optique: lentille Plan convexe 150 mm

Un 3-en-1 compact

Véritable projecteur multifonctions, cet astucieux 1 kW à lentille PC 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 PB et Fresnels 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 antireflets 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



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 du faisceau: 10° à 66°

• Lentille: Plan convexe 150 mm

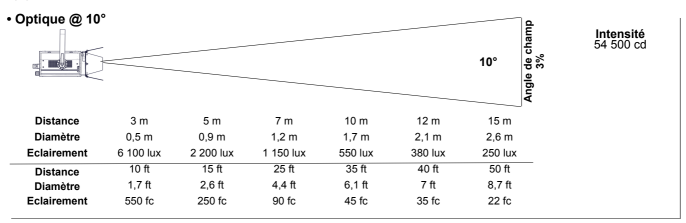
Filtre

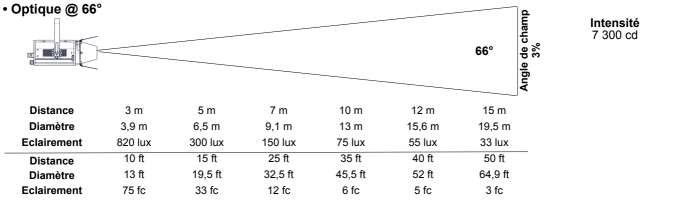
• Forme: Carré

• Taille standard: 180x180 mm (7.1x7.1")

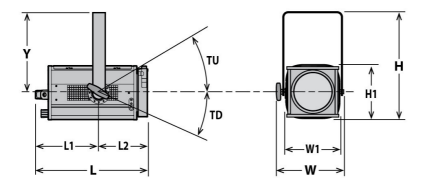
Photométrie

optique: 10°-66° / Standard / LIF: CP70 - ANSI: FVA/FVB 1000W





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**: 8 kg (17,6 lbs)

• Volume: 0,04 m³ (1,41 ft³)

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 Genérales de Vente

Approbations



Raccordement secteur



- Type: cordon attenantCâble: H07RNF 3G1.5Longueur: 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

CS5

Modèle		
306LPC	Projecteur de théâtre lentille Plan convexe 150mm 1000 W Halogène - Lutin	douille Gx9.5 - 306LPC
Options		
CAV306E	Cassette avant à double-glissière pour accessoires 185x185mm	
PCP1716A	Connecteur d'alimentation IEC60309 6h 16A 2P+T bleu (P17)	
Accessoires		
PF500M2	Porte-filtre métal 180x180mm 1 inclus	
G500	Grille 180x180mm 1 inclus	
CP70	Lampe CP70 - Gx9.5 1000W 230V 200h 3200K	
T19 (T11)	Lampe T19 (T11) - Gx9.5 1000W 230V 750h 3050K	
PF600M2	Porte-filtre métal 185x185mm	
CF500	Coupe-flux rotatif à 4 volets mobiles - 180x180mm (sans câble de sécurité) - Poids: 0,82 Kg	
L150 F	Lentille Fresnel Ø150mm avec support - Poids: 0,45 Kg	
L150 PB	Lentille Pebble-convexe Ø150mm avec support - Poids: 0,84 Kg	
TH600	"Top hat" - nez anti-halo simplifié 180x180mm (sans câble de sécurité) - ø150mm / longueur: 150mm	
876	Crochet acier 40x10 à vis M10 L=28mm pour tube Ø35 à 50mm - CMU: 50Kg - Poids: 1,25 Kg	
880	Crochet acier 40x10 à vis M10 L=28mm pour tube Ø50 à 63mm - CMU: 50Kg - Poids: 1,36 Kg	
CS2	Câble de sécurité Ø3mm L= 600mm - CMU: 75 Kg	

Câble de sécurité pour accessoire frontal \varnothing 1,5mm L=300mm avec mousqueton et maillon rapide - CMU: 25 Kg