

329CHF

329 - 2000 W HALOGÈNE



- **Type:** Projecteur de théâtre
- **Source:** 2000 W Halogène
- **Optique:** lentille Fresnel 200 mm
- **Standard:** Nord-américain

Projecteur de théâtre

Un standard parmi les 2K

Sa douille G22 de haute qualité maintient la lampe fermement en place et permet l'utilisation d'une lampe 2000 W pour un faisceau notoirement plus puissant. Le 329H est de loin le projecteur sa catégorie préféré des théâtres, opéras et salles de concert dans le monde entier.

Fonctions

- **Cassette avant type 'théâtre'** : pas de fuite de lumière contrairement aux systèmes de clips de studio
- **Changeur de couleurs** : 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'avant ou par l'arrière du projecteur, même quand le projecteur est chaud, pour une meilleure durée de vie de la lampe
- **Index de site** : repère d'inclinaison sur la fourche pour un repositionnement rapide

Optique

- **Lentille 200 mm** : projecteur 2 / 2,5 KW de taille compacte

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
- **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 l'avant du projecteur pour une maintenance rapide et efficace
- **Accès facile à toutes les pièces** : nettoyage, changement de lampe et maintenance faciles
- **Grille de sécurité** : vissée et mise à la terre de série
- **Sécurité** : point d'élingage pour sécuriser les accessoires

Photo: 329H

DSFR020_329CHF - 23/03/2022

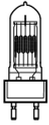
Robert Juliat se réserve le droit de modifier sans préavis le contenu de ce document ou les caractéristiques de ses produits dans un souci permanent d'amélioration.

Robert Juliat S.A.S., 32 rue de Beaumont, 60530 Fresnoy-en-Thelle - France
Téléphone : +33 (0)3 44 26 51 89 - fax : +33 (0)3 44 26 90 79 - info@robertjuliat.fr
www.robertjuliat.fr



ROBERT JULIAT

Source



- **Type source:** Halogène
- **Douille:** G22

Lampes admissibles	Puissance*	Flux*	Température de couleur*	Durée*
LIF: CP92 - 120V - ANSI: CP92 -	2 000 W	55 000 lm	3200K	400 h

(*) données fabricants

Optique

Caractéristiques

- **Type:** Lentille fixe
- **Angle du faisceau:** 7° à 49°
- **Lentille:** Fresnel 200 mm

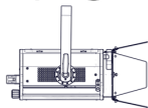
Filtre

- **Forme:** Carré
- **Taille standard:** 245x245 mm (9.6x9.6 in)

Photométrie

avec source LIF: CP92

• Optique @ 7°



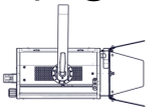
7°

Angle de faisceau
50%

Intensité
270 000 cd

Distance	5 m	10 m	15 m	20 m	25 m	30 m
Diamètre	0,6 m	1,2 m	1,8 m	2,4 m	3,1 m	3,7 m
Eclairement	11 000 lux	2 750 lux	1 250 lux	680 lux	440 lux	310 lux
Distance	15 ft	35 ft	50 ft	65 ft	80 ft	100 ft
Diamètre	1,8 ft	4,3 ft	6,1 ft	8 ft	9,8 ft	12,2 ft
Eclairement	1 250 fc	230 fc	110 fc	65 fc	43 fc	28 fc

• Optique @ 49°



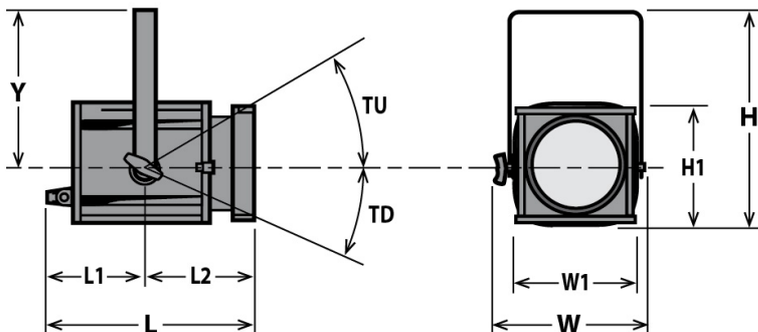
49°

Angle de faisceau
50%

Intensité
35 000 cd

Distance	5 m	10 m	15 m	20 m	25 m	30 m
Diamètre	4,6 m	9,1 m	13,7 m	18,2 m	22,8 m	27,3 m
Eclairement	1 450 lux	360 lux	160 lux	90 lux	60 lux	39 lux
Distance	15 ft	35 ft	50 ft	65 ft	80 ft	100 ft
Diamètre	13,7 ft	31,9 ft	45,6 ft	59,2 ft	72,9 ft	91,1 ft
Eclairement	160 fc	29 fc	15 fc	9 fc	6 fc	4 fc

Dimensions et poids



Poids: 14 kg (30,8 lbs)

Hauteur	Longueur	Largeur	Fourche	Tilt
H= 520 mm (20,5 in) H1= 320 mm (12,6 in)	L= 470 mm (18,5 in) L1= 285 mm (11,2 in) L2= 185 mm (7,3 in)	W= 410 mm (16,1 in) W1= 320 mm (12,6 in)	Y= 345 mm (13,6 in)	TU= TBD° TD= TBD°

Emballage

- Poids : 15 kg (33 lbs)
- Volume : 0,09 m³ (3,18 ft³)

Installation

- Distance minimale entre l'appareil et une surface illuminée: 2,7 m (8,9 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) : 250°C (482°F)
- Energie totale dissipée: 6 826 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: 12 AWG SJ type (UL/CSA)
- Longueur: 1,5 m (4,9 ft)
- Connecteur d'alimentation: sans connecteur

Consommation électrique

Tension	Fréquence	Courant	Puissance
120 V	60 Hz	17 A	2000 W

Alimentation

Modèle

329CHF

Projecteur de théâtre lentille Fresnel 200mm 2000 W Halogène - douille G22 - 329CHF - standard Nord-américain

Options

Accessoires

PF329M	Porte-filtre métal 245x245mm - Poids: 0,23 Kg 1 inclus	
G329	Grille 245x245mm 1 inclus	
CF329	Coupe-flux rotatif à 4 volets mobiles - 245x245mm (sans câble de sécurité) - Poids: 1,42 Kg	
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	
CS5	Câble de sécurité pour accessoire frontal Ø1,5mm L=300mm avec mousqueton et maillon rapide - CMU: 25 Kg	