

329CHPC

329 - 2000 W HALOGÈNE



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

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

DSFR022_329CHPC - 14/12/2021

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:** 16° à 72°
- **Lentille:** Plan convexe 200 mm

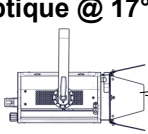
Filtre

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

Photométrie

avec source LIF: CP92

• Optique @ 17°



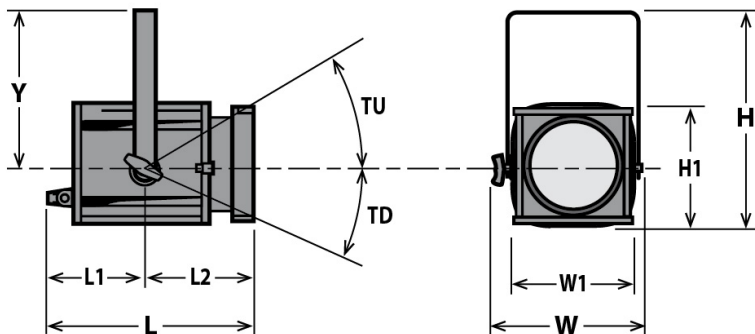
17°

Angle de champ
3%

Intensité
100 000 cd

Distance	5 m	10 m	15 m	20 m	25 m	30 m
Diamètre	1,5 m	3 m	4,5 m	6 m	7,5 m	9 m
Eclairement	4 050 lux	1 010 lux	450 lux	260 lux	170 lux	120 lux
Distance	15 ft	35 ft	50 ft	65 ft	80 ft	100 ft
Diamètre	4,5 ft	10,5 ft	14,9 ft	19,4 ft	23,9 ft	29,9 ft
Eclairement	450 fc	85 fc	41 fc	24 fc	16 fc	11 fc

Dimensions et poids



Poids: 14 kg (30,8 lbs)

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

Emballage

- Poids : 16 kg (35,2 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

329CHPC

Projecteur de théâtre lentille Plan convexe 200mm 2000 W Halogène - douille G22 - 329CHPC - 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	