



LUMIERE

Projecteur à Cadrage

Framing Spotlight

**DP
75
TE
D
/
3**



Projecteur de Cadrage DP 75 TED / 3

Matière : Corps en tôle d'acier 10/10 ème

Optique : une lentille condenseur, 2 lentilles de mise au point (ZOOM 18 à 44°)

Lampe : Halogène Dichroïque 12 V 50W ou 71 W EYJ G.E.

Couleur : Noire ou Blanche (autres couleurs sur demande)

Dimensions : L = 242 l = 66 H = 204 (corps + lyre)

Fourni avec 4 couteaux de cadrage, une lampe et un cordon d'alimentation de 0,40 m

Poids : 1,72 kg

Références L+N : 655 02 865 Noir 655 01 865 Blanc



IP 20

850°

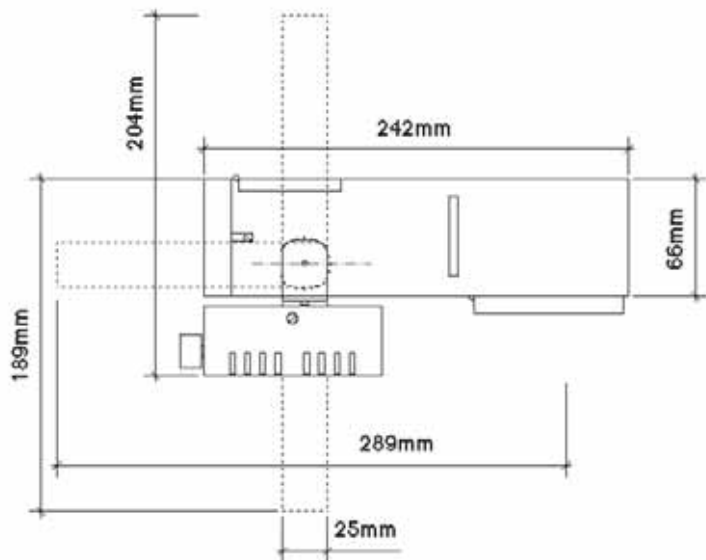


LUMIERE + NATURE - EMGP - Bat. 226A - 45 Av. Victor HUGO - 93534 - Aubervilliers cedex

Tel : 01 48 11 47 47 - Fax : 01 48 11 47 48

www.panavision-lumiere.com

E-mail : contact@panavision.fr



Compact
Pratique
Robuste
Puissant

Expositions
Musées
Galleries
Espace de Vente

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Le **DP 75 TED/3** est un authentique projecteur de découpe à focale **ZOOM réglable de 18 à 40°**.

Il est fabriqué en **tôle d'acier de 10/10 ème** d'épaisseur.

Le **DP 75 TED/3** est livré avec un **porte-couteaux compensé en température et vibrations** par 4 ressorts de maintien, supportant 4 couteaux anodisés noirs. Ils permettent la découpe du faisceau projeté en lui donnant des contours nets ou flous.

Les couteaux peuvent être remplacés par des plaques métalliques "à trous" de différents diamètres (20 / 15 / 10 / 5 mm) : **GOBOS** à trous pour la projection de "ronds de lumière".

D'autres GOBOS à motifs permettent de **projeter des images** variées telles que : persiennes, étoiles, feuillages éléments de décors ou logos et textes que nous pouvons réaliser sur mesure, à votre convenance.

Les trois lentilles qui équipent le **DP 75 TED/3** sont en verre optique **BI-SURFACE**, haute luminosité.

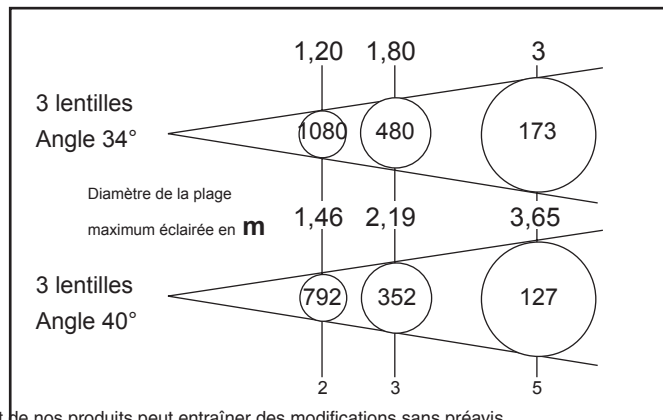
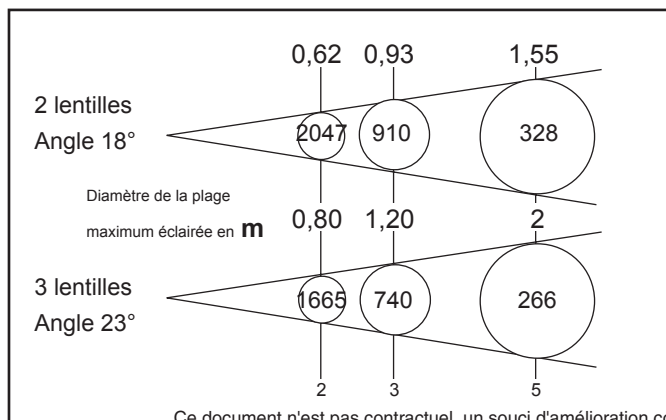
Le **DP 75 TED/3**, bien qu'utilisant une lampe basse-tension (12 volts), se branche directement sur le secteur (230 V) grâce à son transformateur électronique interne. **Il peut être gradué individuellement par un potentiomètre de réglage intégré et par un gradateur externe..**

Ses applications sont nombreuses et il est particulièrement utilisé dans les cas où l'on recherche un **luminaire de faible encombrement, une grande puissance et un réglage très fin de l'intensité lumineuse.**

Il met en lumière des lieux aussi prestigieux que : **Le musée du Petit Palais, le Musée CERNUSCHI, la Maison du JAPON à Paris, le Musée PICASSO, la Mairie de Paris, le Palais des Beaux Arts de Lille, Musée d'Arras la Bibliothèque Nationale de France, le Musée de la Publicité, la Maison de la Chine, Musée de Saint Omer, la Maison des Amériques, L'UCAD, ainsi que des Galeries d'Art et Collections privées.**

Le **DP 75 TED/3** est de **conception et de fabrication françaises**. Il peut, sur demande, être livré en finition blanche, noire ou toute autre couleur RAL. Il est fourni avec un cordon secteur de 0,40 m (sans fiche) 4 couteaux de cadrage et une lampe EYJ 12 V 71 W de grande marque.

PHOTOMÉTRIE avec lampe EYJ 71 W 12 V



Ce document n'est pas contractuel, un souci d'amélioration constant de nos produits peut entraîner des modifications sans préavis.