BUXIE - 1124D

ULTRA COMPACTE - 575 W MSD



• Type: Projecteur de poursuite

• Source: 575 W MSD

Alimentation: électronique - réamorçage à

chaud

• Optique: zoom 10,5° à 22,5°

Une petite poursuite avec un punch surprenant

Dotée d'une lampe MSD 575W HR de 2000 h, Buxie est immédiatement réamorçable en cas de perte subite d'alimentation. Elle est également fournie avec une alimentation électronique silencieuse fixée à la lyre. En outre, grâce à sa petite taille, elle se sentira à son aise aussi bien dans les petites salles, sans local poursuite dédié, qu'en 'poursuite de pont'.

Fonctions

- Iris à fermeture totale : amovible pour un remplacement rapide et facile
- Porte-gobo universel : gobos taille 'A', métal ou verre
- Obturateur mécanique : gradation fine de la lumière tout en gardant une température de couleur constante et une répartition inégalée
- Porte-filtre intérieur : pour une utilisation longue durée de verres dépolis, colorés ou dichroïques
- Changeur 6 couleurs de type à tirettes' pour une utilisation simultanée de plusieurs filtres
- Réglage facile du zoom : échelle graduée sur le côté du projecteur pour un réglage facile et rapide

Optique

- Système optique SX : optique à double-condenseur pour une définition exceptionnelle
- Zoom optique variable : projection parfaite quel que soit l'angle. Contrôle indépendant de la taille de l'image et de la netteté

Construction

- Fabrication française: contrôle total de tous les aspects de la production
- 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 facile à toutes les pièces : nettoyage, changement de lampe et maintenance faciles
- Composants sur supports amovibles : réflecteur, lentilles, ventilateurs, etc... sur supports amovibles pour un gain de temps au nettoyage et une maintenance facile



Source



• Type source: Décharge • Puissance: 575 W • Douille: G22

• Reamorçage à chaud: oui

Lampes admissibles	Puissance [*]	Flux [*]	Température de couleur [*]	Durée [*]	IRC (min)*
MSD 575W HR (Philips)	575 W	46 000 lm	6000K	2 000 h	75

(*) données fabricants

Optique

Caractéristiques

• Type: Zoom

• Angle du faisceau: 10,5° à 22,5° • Longueur focale: 189 - 408 mm

Filtre

• Forme: Rond

165 mm (6.5 in) • Taille standard:

Gobo

115 ft

21,1 ft

26 fc

• Taille:

• Matière: Métal

Verre

72 mm



Photométrie

avec source MSD 575W HR (Philips)



35 ft

6,4 ft

280 fc

50 ft

9,2 ft

140 fc

Angle de champ 3% 10,5° Distance 10 m 15 m 20 m 25 m 30 m 35 m Diamètre 1,8 m 2,8 m 3,7 m 4,6 m 5,5 m 6,4 m **Eclairement** 3 400 lux 1 550 lux 850 lux 550 lux 380 lux 280 lux

65 ft

11,9 ft

85 fc

80 ft

14,7 ft

55 fc

100 ft

18,4 ft

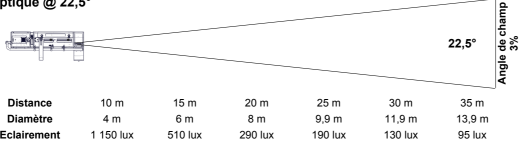
34 fc

Intensité 338 000 cd



Distance

Diamètre **Eclairement**

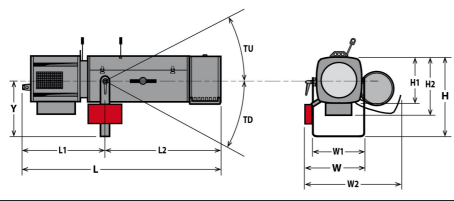


Eclairement 35 ft 50 ft 65 ft 80 ft 100 ft 115 ft **Distance** Diamètre 13,9 ft 19,9 ft 25,9 ft 31,8 ft 39,8 ft 45,7 ft **Eclairement** 95 fc 46 fc 27 fc 18 fc 12 fc 9 fc

Intensité 113 000 cd

Dimensions et poids

Projecteur



Poids: 16 kg (35,2 lbs)

avec alimentation

Hauteur	Longueur	Largeur	Fourche	Tilt
(, ,	L= 920 mm (36,2 in)	W= 330 mm (13 in)	Y= 283 mm (11,1 in)	TU= 45°
	L1= 350 mm (13,8 in) L2= 570 mm (22,4 in)	W2= 490 mm (19,3 in)		TD= 45°

Emballage

• **Poids**: 22 kg (48,4 lbs)

• **Volume**: 0,16 m³ (5,65 ft³)

Alimentation

Largeur: W= 71 mm (2,8 in)

Hauteur: H= 162 mm (6,4 in)

Longueur: L= 245 mm (9,6 in)

Poids: 2,8 Kg (6,2 lbs)

Installation

• Distance minimale entre l'appareil et une surface illuminée: 2,5 m (8,2 ft)

• Position d'utilisation:



Garantie

Période: 2 ans
 Voir Conditions Genérales de Vente

Approbations



Construction

• Matière: Tôle d'acier - Aluminium

• Couleur: Noir

• Refroidissement: Ventilateur silencieux

• Température ambiante maximale (Ta): 40°C (104°F)

• Température maximale du produit (Tc) : 260°C (500°F)

• Energie totale dissipée: 2 458 BTU/h

• Indice de protection international: 20

• Alimentation: Tôle d'acier - Aluminium

• Alimentation: Noir

• Alimentation: Ventilateur

Alimentation: 40°C (104°F)

• Alimentation: 65°C (149°F)

Compatibilité électrique

220/230 V - 50 Hz
 245 V - 50 Hz
 110/120 V - 60 Hz
 220/230 V - 60 Hz
 100 V - 50 Hz
 100 V - 60 Hz

• 208 V - 60 Hz Sélection: détection automatique

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	Facteur de puissance	
230 V	50 Hz		720 W	TBD	
120 V	60 Hz		720 W	TBD	
90 V	50 Hz		720 W	TBD	

Alimentation



- Alimentation: Sur lyre électronique sans scintillement (flicker free) avec PFC
- Cordon montée de lampe: Cordon attenant sur projecteur longueur: 1,5 m (4,9 ft)
- Type: 3G1,5 HO7RNF avec connecteur Neutrik PowerCon® (ref. NAC3FCB)
- Distance max. entre projecteur et alimentation: 25 m (82 ft)
- Contrôle: Local
- Protection: Principal: Fusible 5x20 10A temporisé /

1124D	Projecteur de poursuite 575 W MSD - 1124D Buxie - 10,5/22,5° - alimentation électronique
11270	1 rejected de podrouite or o w mod - 11240 baxie - 10,0/22,0 - allimentation electronique

1124D	Projecteur de poursuite 575 W MSD - 1124D Buxie - 10,5/22,5° - alimei	ntation électronique
Options		
PCP1716A	Connecteur d'alimentation IEC60309 6h 16A 2P+T bleu (P17)	
FC1124	Flight-case pour gamme Ultra Compacte projecteur / pied GT - Dim: 1210x600x560mm - Poids: 35 Kg	
Accessoires		
IS750	Iris à fermeture totale avec support - Poids: ,35 Kg 2 inclus	
PF1114	Porte-filtre métal Ø165 mm 6 inclus	
SGUX	Porte-gobo universel (métal, verre, dépoli) taille "A" 1 inclus	
M165TP	Changeur 6 couleurs "à tirettes" - Poids: 2,09 Kg 1 inclus	
MSD 575W HR	Lampe MSD 575W HR - Philips G22 575 W 2000 h 6000 K	
GT1000	Trépied - CMU= 40 Kg - hauteur max: 1550mm - Poids: 9,27 Kg	
GT800	Trépied - CMU= 40 Kg - hauteur max: 1550 mm - Poids: 7,98 Kg	***
T4000	Support poursuite pour structure Ø50mm (suspension ou appui) - CMU= 100 Kg - Poids: 4,88 Kg	
T/600SX	Trappe pour lampes halogène 1000/1200W GX9.5 - câble alimentation 3 mètres avec connecteur CEE 7/7 (2P+T NF/SCHUKO) - Poids: 1,36 Kg	
T/600VSX	Trappe pour lampes halogène 1000/1200W G22 avec ventilateur - câble alimentation 3 mètres avec connecteur CEE 7/7 (2P+T NF/SCHUKO) - Poids: 2,03 Kg	
VD420	Vorro dánoli 120v120mm	



Verre dépoli 120x120mm



Kit TELRAD	Vise
NIL I ELNAD	

Viseur de poursuite Telrad avec extension et kit d'adaptation universel - Poids: 1,23 Kg



Pupitre porte document pour poursuite avec kit d'adaptation



SDUP

universel



FC1124/S

Flight-case pour gamme Ultra Compacte projecteur / pied GT - Poids: 35 Kg



W/GT800

Jeu de 3 roulettes pour pied GT800 et GT1000 - Poids: 2,33 Kg

