

Domaine d'application

Type de faisceau	projection bien définie et nette
Application	théâtres moyennes et grandes
Niveau de spécification	gamme professionnelle
Angle de travail	8° - 22°
Distance de travail typique	10 - 40m

Electrical specifications

Alimentation	230/240V AC monophasé a l'unité ballast
Lampe max. Watts	1200W
Culot lampe	G22
Auto-déconnexion	microcontact bipolaire
Câble/connection	2m câble multipolaire au ballast, 2m 3 x 1.5mm ² câble souple dénudé (alimentation)
Conformité	EN60598-2-17, marqué CE

Mécanique

Peinture/finition	peinture noire ou blanche, époxy
Cage de lampe	aluminium extrudé et feuille d'acier
Ballast	unité séparé avec interrupteur on/off
Réflecteur	Ø 68mm verre
Système optique	3 lentilles zoom + double condenseur en verre claire trempé
Montage & suspension	lyre en acier avec trou de 12mm au centre et embout DIN. Spigot pour tubes ø28mm inclus
Poignée	une grande poignée couvrant la côté droite du poursuite
Poids net / poids emballé	19,8kg / 23,7kg - ballast: 16,5kg / 17,5 kg
Volume emballé	0.204m ³ ballast: 0.049m ³
Taille de gélatine à couper	185 x 185mm
Porte accessoires	3 slots
Colour frame	metal, 185 x 185mm, supplied
Accès lampe	base baissante au fond
Accès lentille	panneaux glissantes sur le tube de lampe et au fond

Fonctionnement

Réglage focale	commandes latérales
Alignement dU lampe	factory set
Réglage du faisceau	avec diaphragme iris, inclus et 4 couteaux, accessoires
Dimming	dimmer optique à iris inclus
Réglage position	lever tilt clamp

Type de lampes

1200W 5900K	Philips 1200 MSR G22 800 hrs
1200W 6000K	Philips 1200 MSD G22 3.000 hrs
1200W 7200K	Philips 1200 MSR/2 G22 800 hrs

LDR recommande les lampes Philips

Accessoires

Porte-filtre	■20100106	□20100106B	
Changeur de couleurs (5)	■20105106	□20105106B	
Diaphragme iris	20100707	Porte-gobo, taille A/B	20100807
Pied noir	20102401	Pied chromé	20102402
Spigot ø28mm	20102200		
Kit control 1-main iris/dimmer	20107070	Kit lyre pour suspension	20102900
Flight case, roues freinantes	20107080	pour poursuite, ballast, changeur de couleur et pied	

Données photométriques

Serré	1200 MSR									
Diamètre	2.5	2.7	2.9	3.1	3.3	3.6	3.8	4.0	4.2	m
lux	3863	3291	2838	2472	2173	1925	1717	1541	1391	
Distance	24	26	28	30	32	34	36	38	40	m

Ouvert

Diamètre	2.6	3.2	3.7	4.2	4.7	5.3	5.8	6.3	6.8	m
lux	5563	3863	2838	2173	1717	1391	1149	966	823	
Distance	10	12	14	16	18	20	22	24	26	m

LUCI DELLA RIBALTA PROFESSIONAL LIGHTING PRODUCTS

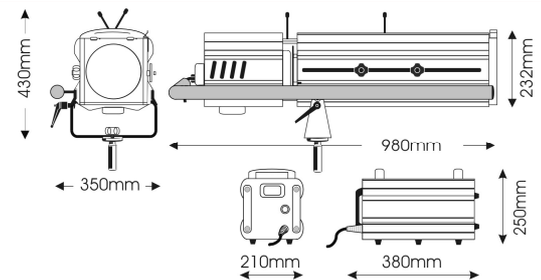
Canto® 1200msd/msr MK2

230V 50/60Hz
poursuite de décharge

référence: ■10857180 □10857181



CE



Projecteur de poursuite pour lampes de décharge de 1200W, MSR ou bien MSD.

Le Canto 1200msd/msr, en produisant une faisceau bien définie et nette, est idéal pour l'éclairage dans les moyennes et grandes théâtres.

Livré de série avec unité ballast séparé, porte-filtre métallique, diaphragme iris, dimmer intégré, spigot et 2m câble d'alimentation.

Le Canto® 1200msd/msr est aussi disponible en kit, qui inclut le poursuite, le ballast, une changeur de couleurs de 5 couleurs, pied et lampe 1200msr dans une flight case sur roues freinantes



Luci della Ribalta srl
Via Berna 14
46042 Castel Goffredo (MN), Italy
tel: +39 0376 771777
fax: +39 0376 772140
www.ldr.it info@ldr.it

issue: ap ©2010. LDR reserves the right to alter the specification without prior notice