

Caratteristiche generali

Tipo di luce	alta definizione, omogenea, sagomabile
Utilizzo	illuminazione di tipo teatrale su distanze medio-lunghe
Definizione gamma	professionale
Angolo di proiezione	8° - 22°
Distanza d'utilizzo	6 - 30m

Caratteristiche elettriche

Alimentazione	230/240V AC monofase
Wattaggio max	2000W
Porta-lampada	GY16
Microinterruttore	doppio
Cavo di alimentazione	2m, cavo silicone nero 3 x 2.5mm ²
Conformità	EN60598-2-17, marchio CE

Caratteristiche meccaniche

Finitura esterna	vernice epossidica, nero
Scocca	alluminio estruso + lamiera
Specchio	ø68mm, alluminio
Sistema ottico	doppio condensatore ottico + zoom
Fissaggio e sospensione	forcella in acciaio con foro centrale M12 + fori per montaggio piastra DIN. Perno per stativo ø28mm fornito di serie
Brandeggio	con ampia maniglia laterale/posteriore
Peso netto/lordo	18kg / 23,4kg
Volume imballo	0.204m ³
Dimensioni gelatina	185 x 185mm
Guide anteriori x accessori	3
Telaio porta-gelatina	metallo, 185x185mm (DIN standard), di serie
Accesso alla lampada	sportello inferiore a discesa
Accesso alle lenti	pannelli anteriori scorrevoli

Caratteristiche funzionali

Messa a fuoco	a scorrimento, con comandi laterali
Allineamento lampada	di fabbrica
Sagomatura del fascio	diaframma ad iride a 20 lamelle, di serie
Dimmeraggio	dimmer meccanico di serie
Posizionamento	bloccaggio forcella a leva

Lampade compatibili

2000W	CP72 GY16 3200K 480 ore
LDR consiglia Philips	

Accessori

Telaio porta-gelatina extra	<input checked="" type="checkbox"/> 20100106	<input type="checkbox"/> 20100106B
Cambia-colori, 5 colori	<input checked="" type="checkbox"/> 20105106	<input type="checkbox"/> 20105106B
Diaframma ad iride	20100707	Telaio p/gobo, A/B, 20100807
Stativo nero	20102401	Stativo cromato 20102402
Kit montaggio in sospensione	20102900	Perno stativo ø28mm 20102200
Flight case con ruote frenanti	20107080	
Kit controllo simultaneo diaframma/dimmer		20107070

Dati fotometrici

Angolo minimo		CP72									
Ø fascio	2.0	2.2	2.5	2.8	3.1	3.4	3.6	3.9	4.2	m	
lux	2443	1870	1478	1197	989	831	708	611	532		
Distanza	14	16	18	20	22	24	26	28	30	m	

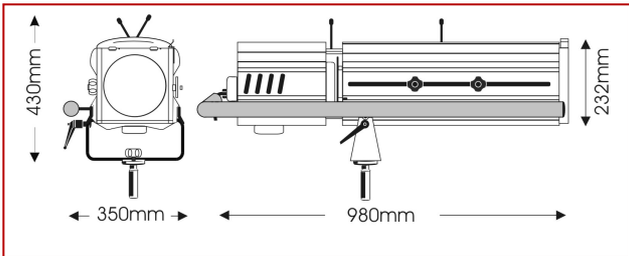
Angolo massimo											
Ø fascio	3.9	4.7	5.4	6.2	7.0	7.8	8.6	9.3	10.1	m	
lux	2000	1389	1020	781	617	500	413	347	296		
Distanza	10	12	14	16	18	20	22	24	26	m	

LUCI DELLA RIBALTA PROFESSIONAL LIGHTING PRODUCTS

Canto® 2000th MK2

2000W, 230/240V
seguipersona alogeno

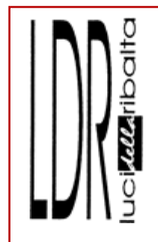
codice : 10907170 10907171



Seguipersona a doppio condensatore ottico per lampade alogene da 2000W, Canto® 2000th offre all'utilizzatore una comoda ed ampia maniglia di brandeggio ed un'affidabile e robusta meccanica sulle parti mobili e sui componenti interni.

Produce un fascio di luce potente e ben definito per impiego su distanze medio-lunghe. Dispone di zoom da 8° a 22°, comodi comandi, doppio microinterruttore e cambiacolori accessorio a 5 colori.

Fornito di serie completo di diaframma ad iride, dimmer meccanico, perno per stativo, telaio porta-gelatina e 2m cavo di alimentazione.



Prodotti commercializzati da:
AMLUX s.r.l.
46042 Castel Goffredo (MN)
info@amlux.it - www.amlux.it