

Caratteristiche generali

Tipo di luce	alta definizione, omogenea, sagomabile
Utilizzo	illuminazione di tipo teatrale su distanze medio-corte
Definizione gamma	professionale
Angolo di proiezione	8° - 22°
Distanza d'utilizzo	10 - 20m

Caratteristiche elettriche

Alimentazione	230/240V AC monofase
Wattaggio max	1200W
Porta-lampada	GX9.5
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, vetro
Sistema ottico	doppio condensatore ottico + zoom
Fissaggio e sospensione	forcella in acciaio con foro centrale M12 + fori per montaggio piastra DIN. Perno per stativo ø29mm 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

1200W	CP90 3200K 240 ore / T29 3000K 480 ore
-------	--

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 LEV-LEG	20102400	
Kit montaggio in sospensione	20102900	
Perno stativo ø2mm	20102200	
Flight case con ruote frenanti	20107180	

Dati fotometrici

Angolo minimo											CP90
Ø fascio	1.7	1.8	2	2.1	2.2	2.4	2.5	2.7	2.8	m	
lux	2118	1805	1556	1356	1191	1055	941	845	763		
Distanza	12	13	14	15	16	17	18	19	20	m	

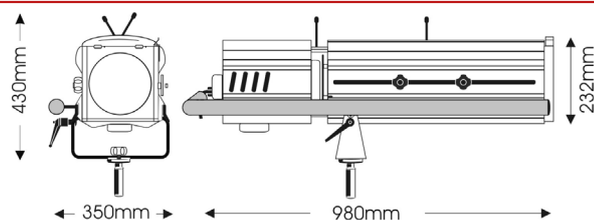
Angolo massimo

Ø fascio	3.9	4.3	4.7	5.1	5.4	5.8	6.2	6.6	7	m
lux	1540	1273	1069	911	786	684	602	533	475	
Distanza	10	11	12	13	14	15	16	17	18	m

Canto[®] 1200th MK2

1200W, 230/240V
seguipersona alogeno

codice : 10857170 10857171



Seguipersona a doppio condensatore ottico per lampade alogene da 1200W, Canto[®] 1200TH produce un fascio di luce potente e ben definito per impiego su distanze medio-corte. 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.

Disponibile anche nella versione kit: cod K10857170

Seguipersona+cambia-colori, stativo nero, lampada CP90, in flight case su ruote frenate

LUCI DELLA RIBALTA PROFESSIONAL LIGHTING PRODUCTS



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 © 2020. LDR reserves the right to alter the specification without prior notice