

## Caratteristiche generali

Tipo di luce	alta definizione, omogenea, sagomabile
Utilizzo	illuminazione di tipo teatrale su media distanza
Definizione gamma	professionale
Angolo di proiezione	30° - 55°
Distanza d'utilizzo	4 - 12m

## Caratteristiche elettriche

Alimentazione	230/240V AC monofase
Wattaggio max.	1200W
Porta-lampada	GX9.5
Microinterruttore	doppio
Cavo di alimentazione	2m, cavo silicone nero 3 x 1.5mm <sup>2</sup>
Conformità	EN60598-2-17, marchio CE

## Caratteristiche meccaniche

Finitura esterna	vernice epossidica, nero, bianco o argento
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
Maniglia	posteriore
Peso netto/lordo	11,9kg / 14,6kg
Volume imballo	0.09m <sup>3</sup>
Dimensioni gelatina	185 x 185mm
Dimensioni gobo	A/B, metallo
Alloggiamento ghigliottine	girevole, con 4 ghigliottine
Guide anteriori x accessori	3
Rete di protezione	di serie
Telaio porta-gelatina	metallo, 185x185mm (DIN standard), di serie
Accesso alla lampada	sportello inferiore basculante
Accesso alle lenti	pannello anteriore a battente

## Caratteristiche funzionali

Messa a fuoco	a scorrimento, con comandi laterali
Posizione di funzionamento	inclinazione ±70° sull'asse orizzontale
Sagomatura del fascio	4 ghigliottine in inox, di serie + diaframma ad iride, accessorio
Posizionamento	bloccaggio forcella a leva

## Lampade compatibili

650W 230V	CP67 3200K 120 ore / T21 3000K 900 ore
1000W 230V	CP70 3200K 240 ore / T19 3050K 900 ore
1200W 230V	CP90 3200K 240 ore / T29 3000K 480 ore
1000W 115/120V	T11 3050K 750 ore GE88515

## Accessori

Telaio porta-gelatina extra	■20100106 □20100106B ■20100106C
Rete di protezione extra	■20100206 □20100206B ■20100206C
Diaframma ad iride	20100707
Telaio porta-gobo, A/B	20100807
Gancio di sospensione	20100900
Cavo di sicurezza	20101300

## Dati fotometrici

Angolo minimo											CP90
∅ fascio	2.1	2.7	3.2	3.8	4.3	4.8	5.4	5.9	6.4	m	
lux	5594	3580	2486	1827	1398	1105	895	740	622		
Distanza	4	5	6	7	8	9	10	11	12	m	

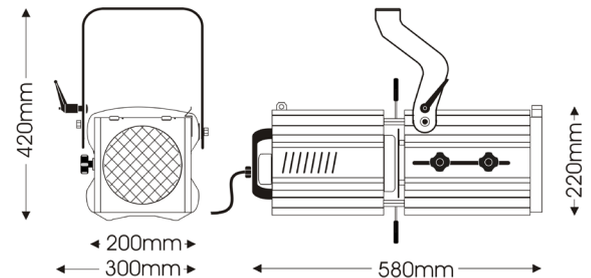
Angolo massimo										
∅ fascio	4.2	5.2	6.2	7.3	8.3	9.4	10.4	11.5	12.5	m
lux	1494	956	664	488	373	295	239	198	166	
Distanza	4	5	6	7	8	9	10	11	12	m

LUCI DELLA RIBALTA PROFESSIONAL LIGHTING PRODUCTS

nota<sup>®</sup> 30/55 plus

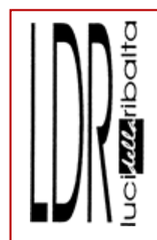
650 -1200W  
sagomatore ottico

codice : ■10854040 □10854041 ■10854042



Sagomatore da 1000/1200W ad angolo estremamente largo e dall'elevato profilo tecnico-qualitativo. Dispone di ottica primaria a doppio condensatore per una precisa proiezione gobo, di gruppo centrale girevole, ottica secondaria a tre elementi, doppio microinterruttore e blocco forcella a leva.

Fornito di serie completo di telaio porta-gelatina, rete di protezione, 4 ghigliottine sagomatici e 2m cavo di alimentazione.



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

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