

### Caratteristiche generali

Tipo di luce	alta definizione, omogenea, sagomabile
Utilizzo	illuminazione di tipo teatrale su media distanza
Definizione gamma	professionale
Angolo di proiezione	8° - 22°
Distanza d'utilizzo	5 - 25m

### 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	14.3kg / 16.8kg
Volume imballo	0.17m <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 scorrevoli anteriori

### 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
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

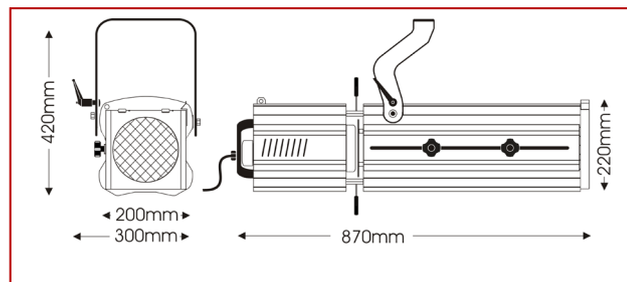
Angolo massimo										
Ø fascio	1.9	2.3	2.7	3.1	3.5	3.9	4.3	4.7	5.1	m
lux	6160	4278	3143	2406	1901	1540	1273	1069	911	
Distanza	5	6	7	8	9	10	11	12	13	m

LUCI DELLA RIBALTA PROFESSIONAL LIGHTING PRODUCTS

nota<sup>®</sup> 8/22 plus

650 - 1200W  
sagomatore ottico

codice : ■10854020 □10854021 ■10854022

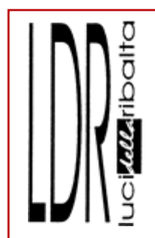


Sagomatore da 1000/1200W ad angolo stretto e dall'elevato profilo tecnico-qualitativo.

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.

Ideale per utilizzo professionale in fronte scena.

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 ©2018. LDR reserves the right to alter the specification without prior notice.