

## Caratteristiche generali

Tipo di luce	fascio regolabile a bordi soffici
Utilizzo	illuminazione di tipo teatrale su distanze medio-lunghe
Definizione gamma	professionale
Angolo di proiezione	10° - 56°
Distanza d'utilizzo	2 - 15m

## Caratteristiche elettriche

Alimentazione	230/240V AC monofase
Wattaggio max.	1200W
Porta-lampada	GX9.5
Microinterruttore	doppio
Cavo di alimentazione	1.5m, 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	Ø100mm, alluminio
Lente	fresnel, Ø150mm
Fissaggio e sospensione	forcella in acciaio con foro centrale M12 + fori per montaggio piastra DIN. La forcella ruota su 360° attorno alla scocca.
Maniglia	posteriore
Peso netto/lordo	5.8kg / 7.2kg
Volume imballo	0.05m <sup>3</sup>
Dimensioni gelatina	185 x 185mm
Guide anteriori per accessori	3
Rete di protezione	compresa
Telaio porta-gelatina	metallico, 185x185mm, compreso
Accesso alla lampada	sportello inferiore basculante
Accesso alla lente	pannelli scorrevoli anteriori

## Caratteristiche funzionali

Messa a fuoco	vite senza fine, con comando anteriore e posteriore
Posizione di funzionamento	inclinazione ±90° sull'asse orizzontale
Sagomatura del fascio	con paraluce a 4 alette, accessorio
Posizionamento	bloccaggio forcella a frizione diretta

## 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
Paraluce a 4 alette	■20100306 □20100306B ■20100306C □■20100306D ■■20100306E
Gancio di sospensione	20100900
Cavo di sicurezza	20101300

## Dati fotometrici

Angolo Minimo	CP90									
Ø fascio	1.2	1.4	1.6	1.7	1.9	2.1	2.3	2.4	2.6	m
lux	2612	2000	1580	1280	1058	889	757	653	569	
Distanza	7	8	9	10	11	12	13	14	15	m

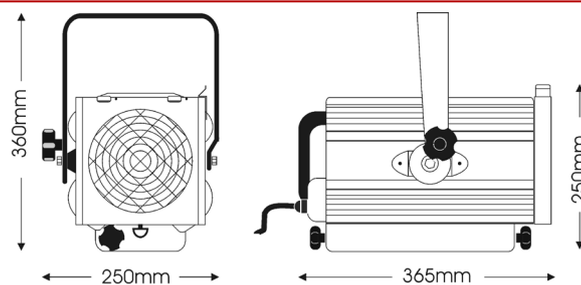
Angolo massimo										
Ø fascio	2.1	3.2	4.3	5.3	6.4	7.4	8.5	9.6	10.6	m
lux	3200	1422	800	512	356	261	200	158	128	
Distanza	2	3	4	5	6	7	8	9	10	m

LUCI DELLA RIBALTA PROFESSIONAL LIGHTING PRODUCTS

nota<sup>®</sup> f1200 plus

650W – 1200W  
fresnel

codice : ■10851000 □10851001 ■10851002



Illuminatore fresnel da 1000/1200W di elevata qualità ottica.

Dispone di messa a fuoco di precisione con vite senza fine, sportello porta-lampada basculante, efficace sistema di bloccaggio forcella e doppio microinterruttore di sicurezza.

Fornito di serie completo di telaio porta-gelatina, rete di protezione e 1,5m 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.