

Caratteristiche generali

Tipo di luce	fascio a diffusione asimmetrica
Utilizzo	illuminazione in diffusione di fondali su brevi distanze
Definizione gamma	professionale
Distanza d'utilizzo	2 - 5m

Caratteristiche elettriche

Alimentazione	230/240V AC monofase
Wattaggio max.	500W
Porta-lampada	R7s
Microinterruttore	singolo
Cavo di alimentazione	1.5m, cavo silicone nero 3 x 1.5mm ²
Conformità	EN60598-2-17, marchio CE

Caratteristiche meccaniche

Finitura esterna	vernice epossidica, nero, bianco o argento
Scocca	per uso singolo. E' disponibile un'ampia gamma di prodotti ed accessori per il montaggio modulare.
Parabola	asimmetrica, in alluminio
Fissaggio e sospensione	forcella in acciaio con foro centrale M12 + fori per montaggio piastra DIN.
Peso netto/lordo	2,6kg / 3,1kg
Volume imballo	0.017m ³
Dimensioni gelatina	244 x 195mm
Guide anteriori per accessori	3
Rete/vetro di protezione	rete accessorio, vetro di serie
Telaio porta-gelatina	metallico, 244 x 195mm, compreso
Accesso alla lampada	dalla parte frontale della scocca

Caratteristiche funzionali

Posizione di funzionamento	inclinazione $\pm 180^\circ$ sull'asse orizzontale
Posizionamento	bloccaggio forcella a frizione diretta

Lampade compatibili

160W / 200W	K11 R7s 230V/240V 3200K 2.000 ore
240W / 300W	K9 R7s 230V/240V 3200K 2.000 ore
400W / 500W	K1 R7s 230V/240V 3200K 2.000 ore

Accessori

Telaio porta-gelatina extra	■ 20100120 □ 20100120B ■ 20100120C
Paraluce a 4 alette	■ 20100420 □ 20100420B ■ 20100420C □ 20100420D ■ 20100420E
Rete di protezione	20100220 Vetro di protezione 20101420
Gancio di sospensione	20100900 Cavo di sicurezza 20101200

Per ulteriori informazioni sul sistema modulare Rima si prega di far riferimento alla scheda tecnica del Rima A500 senza forcella

Dati fotometrici

Orizzontale		ES400									
Ø fascio	3.1	4.7	6.3	7.8	9.4	10.9	12.5	14.1	15.6	m	
lux	1585	704	396	254	176	129	99	78	63		
Distanza	2	3	4	5	6	7	8	9	10	m	

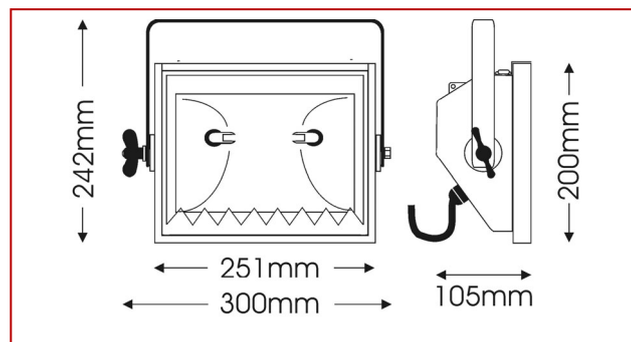
Verticale											
Ø fascio	1.9	2.9	3.8	4.8	5.7	6.7	7.6	8.6	9.5	m	
lux	2151	956	538	344	239	176	134	106	86		
Distanza	2	3	4	5	6	7	8	9	10	m	

rima[®] A500F Pro

160 - 500W

diffusore asimmetrico

codice: ■ 10516050 □ 10516051 ■ 10516052



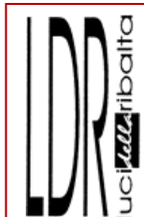
Nuovo diffusore asimmetrico da 500W, di linea gradevole e di elevata resa ottica. E' la scelta ideale per l'illuminazione omogenea di fondali e parti di scena da angolature oblique, anche in ambito professionale.

Versione per utilizzo a modulo singolo. Si vedano gli altri modelli ed accessori per l'assemblaggio modulare.

Viene fornito di serie completo di telaio porta-gelatina, microinterruttore, vetro di protezione e 1.5m cavo di alimentazione.

Su richiesta disponibile anche con telaio anteriore esteso per gelatine dai colori saturi

LUCI DELLA RIBALTA PROFESSIONAL LIGHTING PRODUCTS



Luci della Ribalta srl
Via Berna 14
46042 Castel Goffredo (MN), Italy
tel: +39 0376 771777
www.ldr.it info@ldr.it

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