

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	no
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	2kg / 2.5kg
Volume imballo	0.017m ³
Dimensioni gelatina	244 x 195mm
Guide anteriori per accessori	3
Rete/vetro di protezione	accessori
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	20101300

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

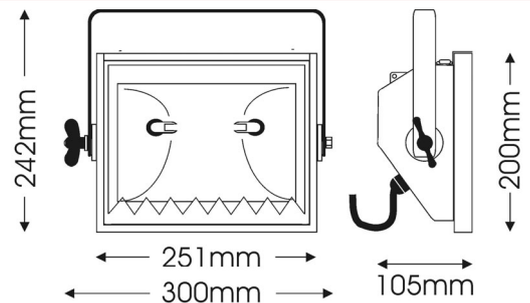
LUCI DELLA RIBALTA PROFESSIONAL LIGHTING PRODUCTS

rima[®] A500 F

160 - 500W

diffusore asimmetrico

codice: ■ 10506050 □ 10506051 ■ 10506052



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. Rima A500F è la versione a modulo singolo, ma è disponibile un'ampia scelta di altri modelli ed accessori per il montaggio modulare.

Viene fornito di serie completo di telaio porta-gelatinae 1.5m cavo di alimentazione.

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



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

issue: ap ©2014. LDR reserves the right to alter the specification without prior notice.