

Caratteristiche generali

Tipo di luce	alta definizione, omogenea, sagomabile
Utilizzo	illuminazione di tipo teatrale su lunga distanza
Definizione gamma	professionale
Angolo di proiezione	18° - 36°
Distanza d'utilizzo	6 - 23m

Caratteristiche elettriche

Alimentazione	120/240V AC monofase
Wattaggio max.	2000W
Porta-lampada	GY16
Microinterruttore	doppio
Ventilazione	forzata, ventola alta silenziosità
Cavo di alimentazione	2m, cavo silicone nero 3 x 2.5mm ²
Conformità	EN60598-2-17, marchio CE

Caratteristiche meccaniche

Finitura esterna	vernice epossidica, nero
Scocca	alluminio estruso + lamiera
Specchio	ø68mm, borosilicato
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.kg / 17kg
Volume imballo	0.13m ³
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 superiore scorrevole sul gruppo posteriore
Accesso alle lenti	sportello inferiore scorrevole sul gruppo zoom

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

2000W	CP72 GY16 3200k 480 ore
2000W 120V	CP79 2200K 400hrs GE88440

Accessori

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

Dati fotometrici

Angolo minimo	CP72									
∅ fascio	2.5	3.2	3.8	4.4	5.1	5.7	6.3	7.0	7.6	m
lux	4328	2770	1924	1413	1082	855	693	572	481	
Distanza	8	10	12	14	16	18	20	22	24	m

Angolo massimo										
∅ fascio	3.9	5.2	6.5	7.8	9.1	10.4	11.7	13.0	14.3	m
lux	2813	1582	1013	703	517	396	313	253	209	
Distanza	6	8	10	12	14	16	18	20	22	m

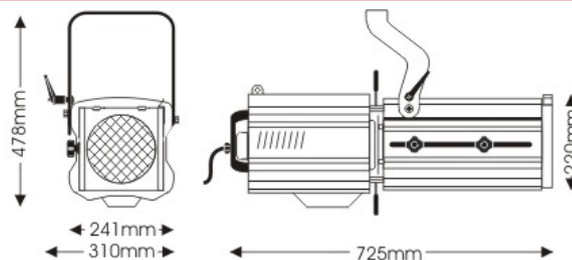
LUCI DELLA RIBALTA PROFESSIONAL LIGHTING PRODUCTS

tono[®] 18/36 plus

2000W

sagomatore ottico

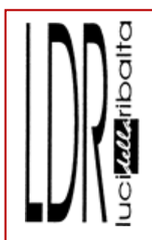
codice : ■10904030 □10904031 ■10904032



Sagomatore da 2000W ad angolo largo progettato per l'impiego in grandi installazioni che richiedano un'eccezionale qualità ottica ed un'estremamente nitida proiezione gobo.

Oltre che di un doppio condensatore ottico dispone di angolo di proiezione tra 18° e 36°, alloggiamento ghigliottine girevole, blocco forcella a leva e doppio microinterruttore.

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 info@ldr.it

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