

Características generales

Haz	extremadamente nítido, homogéneo, recortable
Uso	iluminación escénica profesional de detalle
Nivel de gama	profesional
Angulo de proyección	10° - 28°
Distancia recomendada	2 - 15m

Características eléctricas

Alimentación	230/240V AC monofase
Wattios max.	650W
Casquillo	GY9.5
Interruptor de desconexión	doble
Manguera de alimentación	1.5m cable multipolar negro 3 x 1,5mm ²
Normativas	EN60598-2-17, marcado CE

Características mecánicas

Acabado exterior	barniz epoxi, color negro, blanco o plata
Chasis	extrusiones de aluminio + chapa
Reflector	Ø55mm, aluminio
Sistema óptico	doble lente condensadora + zoom
Montaje e instalación	lira en acero con agujero central M12 + agujeros para montaje de placa DIN.
Asa	trasera
Peso neto/bruto	7,5kg / 9,3kg
Volumen del embalaje	0.068m ³
Dimensiones filtro color	125 x 125mm
Tamaño del gobo	M/D, en metal
Cuerpo de cuchillas	giratorio, con 4 cuchillas, incluidas
Guías delanteras accesorios	3
Rejilla de seguridad	incluida
Porta-filtros	en metal, 125x125mm, incluido
Acceso a la lámpara	carro trasero a bisagra en el lado inferior
Acceso a las lentes	paneles delanteros deslizantes

Características funcionales

Control del zoom	deslizante, con mandos laterales
Posición de funcionamiento	inclinación ±70° sobre el plano horizontal
Ajuste del haz	4 cuchillas en acero, incluida + diafragma iris, accesorio
Control de la posición	bloqueo con freno de lira

Lámparas compatibles

300W	M38 2950K 2000 horas
500W	T18 3000K 360 horas / T25 3000K 360 horas / M40 2950K 2.000 horas
650W	T26 3050K 600 horas / T27 3050K 600 horas

LDR recomienda Philips

Accesorios

Porta-filtros extra	■20100102	□20100102B	■20100102C
Rejilla de seguridad extra	■20100202	□20100202B	■20100202C
Diafragma iris	20100707	Telaio porta-gobo, M/D	20100801
Garra	20100900	Garra Alu-grip	20101100
Cable de seguridad acero	20101200		
Cambio de color Xpress 13	20106013	con placa	20600002

Fotométrías

Angulo mínimo											T27
Ø haz	1.2	1.4	1.6	1.7	1.9	2.1	2.3	2.4	2.6	m	
lux	1071	820	648	525	434	365	311	268	233		
Distancia	7	8	9	10	11	12	13	14	15	m	

Angulo máximo

Ø haz	1	1.5	2	2.5	3	3.5	4	4.5	5	m
lux	6625	2944	1656	1060	736	541	414	327	265	
Distancia	2	3	4	5	6	7	8	9	10	m

LUCI DELLA RIBALTA PROFESSIONAL LIGHTING PRODUCTS

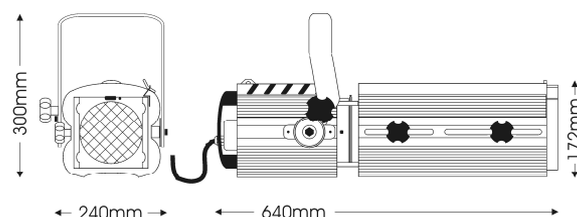
suono[®] 10/28 plus

300W - 650W
recorte óptico

código: ■10604020 □10604021 ■10604022



CE



Recorte de ángulo estrecho para lámparas halógenas de 650W. Dispone de sistema óptico de doble lente condensadora para un haz de proyección extremadamente nítido y homogéneo.

Incluye cuerpo de cuchillas giratorio, zoom deslizante sobre carro de teflón y doble microinterruptor de corte para cambio de lámpara seguro.

Se suministra con portafiltros, rejilla de seguridad, 4 cuchillas y 1,5m cable de alimentación.

LDR
luci della ribalta

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 ©2009. LDR reserves the right to alter the specification without prior notice.