

Características generales

| | |
|-----------------------|---|
| Haz | haz con difusión simétrica |
| Uso | iluminación general en difusión sobre distancias cortas |
| Nivel de gama | profesional |
| Distancia recomendada | 2 - 5m |

Características eléctricas

| | |
|----------------------------|---|
| Alimentación | 230/240V AC monofase |
| Wattios max | 500W |
| Casquillo | R7s |
| Interruptor de desconexión | sencillo |
| Manguera de alimentación | 1.5m cable multipolar negro, 3 x 1.5mm ² |
| Normativas | EN60598-2-17, marcado CE |

Caratteristiche meccaniche

| | |
|------------------------------|---|
| Acabado exterior | barniz epoxi, color negro, blanco o plata |
| Chasis | diseño modular que permite agrupar diferentes unidades para formar baterías de hasta 4 elementos |
| Reflector | simétrico, en aluminio |
| Montaje e instalación | se su ministra sin lira. Su uso es posible solo con los kits de montaje modular disponibles como accesorios |
| Peso neto/bruto | 2,4kg / 2,9kg |
| Volumen del embalaje | 0.017m ³ |
| Guias delanteras accesorios | 3 |
| Rejilla/cristal de seguridad | rejilla disponible como accesorios; cristal suministrado con el foco |
| Porta-filtros | en metal, 244 x 195mm, incluido |
| Acceso a la lámpara | desde la parte delantera del chasis |

Características funcionales

| | |
|----------------------------|---|
| Posición de funcionamiento | inclinación $\pm 180^\circ$ sobre el plano horizontal |
| Control de la posición | bloqueo con freno de lira |

Lámparas compatibles

| | |
|------|---|
| 160W | Plusline ES Small R7s 230V 3100lm 2.000 horas |
| 240W | Plusline ES Small R7s 230V 4900lm 2.000 horas |
| 400W | Plusline ES Small R7s 230V 8700lm 2.000 horas |

LDR recomienda Philips

Accesorios

| | |
|------------------------|--|
| Porta-filtros extra | ■ 20100121 □ 20100121B ■ 20100121C |
| Visera de 3 hojas | ■ 20100620 □ 20100620B ■ 20100620C □■ 20100620D ■ 20100620E |
| Visera de 2 hojas | ■ 20100520 □ 20100520B ■ 20100520C □■ 20100520D ■ 20100520E |
| Rejilla de seguridad | 20100220 Cristal de seguridad 20101420 |
| Kit lira 1 Rima | 20102621 Kit montaje lin 2 Rima 20102622 |
| Kit montaje lin 3 Rima | 20102623 Kit montaje lin 4 Rima 20102624 |
| Kit montaje en cuadro | 20101920 |
| Garra | 20100900 |
| Cable de seguridad | 20101200 |

Fotométricas

| Horizontal | ES400 | | | | | | | | | |
|------------|-------|-----|-----|-----|-----|------|----|------|------|---|
| Ø haz | 3.2 | 4.9 | 6.5 | 8.1 | 9.7 | 11.3 | 13 | 14.6 | 16.2 | m |
| lux | 913 | 406 | 228 | 146 | 101 | 74 | 57 | 45 | 37 | |
| distancia | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | m |

| Vertical | | | | | | | | | | |
|-----------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---|
| Ø haz | 1.9 | 2.9 | 3.8 | 4.8 | 5.7 | 6.7 | 7.6 | 8.6 | 9.5 | m |
| lux | 1345 | 598 | 336 | 215 | 149 | 110 | 84 | 66 | 54 | |
| distancia | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | m |

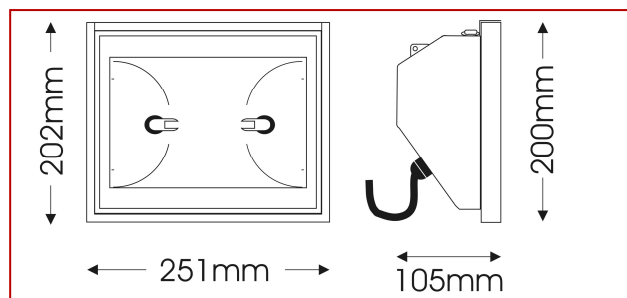
LUCI DELLA RIBALTA PROFESSIONAL LIGHTING PRODUCTS

rima[®] S500 Pro sin lira

200 - 500W

panorama simétrico

código: ■ 10516160 □ 10516161 ■ 10516162

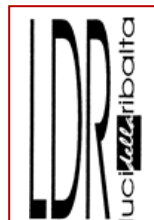


Panorama simétrico de 500W, de elegante diseño y altas prestaciones. Es ideal para iluminación homogénea en difusión, incluso en aplicaciones profesionales.

El diseño modular permite agrupar diferentes unidades para formar baterías de hasta 4 elementos.

Se suministra con porta-filtros, Interruptor de desconexión, cristal de protección y 1,5m manguera de alimentación.

Disponible también con puerta delantera ampliada para uso con colores oscuros



Luci della Ribalta srl
Via Berna 14
46042 Castel Goffredo (MN), Italy
tel: +39 0376 771777
fax: +39 0376 772140
www.ldr.it info@lfr-.it

issue: ap ©2010. LDR reserves the right to alter the specification without prior notice.