| Características generales | |
|---------------------------|--|
| Haz | haz con difusiòn asimétrica |
| Uso | iluminación de tipo arquitectural en locales comerciales u exposiciones |
| Nivel de gama | profesional |
| Distancia recomendada | 2 - 10m |

| 230/240V AC monofase |
|---|
| 150W |
| electrónico |
| RX7s |
| no |
| 1.5m cable multipolar negro, 3 x 1.5mm ² |
| EN60598-2-17, marcado CE |
| |

| Características mecanicas | S |
|------------------------------|---|
| Acabado exterior | barniz epoxi, color negro, blanco o plata |
| Chasis | diseño con lira para uso individual. |
| Reflector | asimétrico, en aluminio |
| Montaje e instalación | lira en acero con agujero central M12 + agujeros para montaje de placa DIN. |
| Peso neto/bruto | 3,8kg / 5,5kg |
| Volumen del embalaje | 0.069m ³ |
| Dimensiones filtro colór | 244 x 195mm |
| Guias delanteras accessorios | 3 |
| Rejilla/cristal de seguridad | Rejilla disponibile como accesorio, 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 | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| linación $\pm 180^\circ$ sobre el plano horizontal | | | | | |
| oqueo con freno de lira | | | | | |
| | | | | | |

| Lámparas compatibles | |
|------------------------|---|
| 150W | CDM-TD 150/830 RX7S 3000k° 15.000 horas |
| 150W | CDM-TD 150/942 RX7S 4200k° 15.000 horas |
| LDR recomienda Philips | |

| Accesorios | |
|----------------------------|---|
| Porta-filtros extra | ■ 20100120 □ 20100120B ■ 20100120C |
| Visera de 4 hojas | ■ 20100420 □ 20100420B ■ 20100420C □■ 20100420D ■ 20100420E |
| Rejilla de seguridad | 20100220 |
| Cristal de seguridad extra | 20101420 |
| Garra | 20100900 |
| Garra Alu-grip | 20101100 |
| Cable de seguridad acero | 20101200 |
| Adaptador carril | se vea documentación separada |
| Espigot carril | se vea documentación separada |

| Fotométrias | | | | | | | | | | | |
|-------------|------|-----|-----|-----|-----|------|------|------------|---|--|--|
| | | | | | | | | CDM-TD 150 | | | |
| Horizontal | | | | | | | | | | | |
| Ø haz | 3.1 | 4.7 | 6.2 | 7.8 | 9.4 | 11.0 | 12.5 | 14.0 | m | | |
| lux | 1300 | 578 | 325 | 208 | 144 | 106 | 81 | 64 | | | |
| distancia | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | m | | |
| Vertical | | | | | | | | | | | |
| Ø haz | 1.9 | 2.8 | 3.7 | 4.7 | 5.6 | 6.5 | 7.5 | 8.4 | m | | |
| lux | 1749 | 777 | 437 | 280 | 194 | 143 | 109 | 86 | | | |
| distancia | 2 | 3 | 1 | 5 | 6 | 7 | A | 0 | m | | |

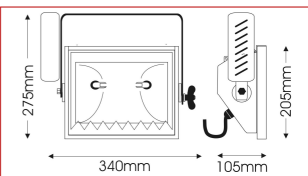
rima® A150

150W

panorama asimétrico de descarga

código: 10156050 10156051 10156052





Panorama asimétrico para lámparas de descarga CDM-TD de 150W.

Gracias a su diseño muy agradable, a la larga vida de la lámpara utilizada y a su bajo consumo energético es el producto ideal para la iluminación en difusión de tiendas, centros comerciales, galerías de arte o instalaciones fijas donde se necesiten potencia de iluminación, ausencia de calór y mantenimiento muy reducido.

Se suministra con balastro electrónico, cristal de seguridad, porta-filtros y 1,5m manguera de alimentación.



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.