

Características generales

| | |
|-----------------------|---|
| Haz | homogéneo, ajustable, con bordes suaves |
| Uso | iluminación general en ámbito arquitectural, comercial y expositivo |
| Nivel de gama | profesional |
| Angulo de proyección | 7° - 63° |
| Distancia recomendada | 2 - 10m |

Características eléctricas

| | |
|--------------------------|---|
| Alimentación | 230/240V monofase |
| Balastro | unidad incorporada |
| Wattios max. | 70W |
| Casquillo | G12 |
| Manguera de alimentación | 1.5m, cavo en silicona 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, cristal |
| Lente | ø120mm fresnel |
| Montaje e instalación | lira en acero con agujero central M12 + agujeros para montaje de placa DIN. |
| Asa | trasera |
| Peso neto/bruto | 6kg / 7.3kg |
| Volumen del embalaje | 0.05m ³ |
| Dimensiones filtro color | 125 x 125mm |
| Guías delanteras accesorios | 3 |
| Rejilla de seguridad | no incluida, accesorio |
| Porta-filtros | en metal, 125x125mm, incluido |
| Acceso a la lámpara | desde arriba, panel con tornillos |
| Acceso a la lente | delantero y desde acceso a la lámpara |

Características funcionales

| | |
|----------------------------|--|
| Control del zoom | carro deslizante con mando en el lado inferior |
| Ajuste de la lámpara | de fábrica |
| Ajuste del haz | con visera de 4 hojas, accesorio |
| Control de la posición | bloqueo con freno de lira |
| Posición de funcionamiento | inclinación ± 70° sobre el plano horizontal |

Lámparas compatibles

| | |
|-------|---|
| 3000K | Philips 70W CDM-T 70/830 G12 12.000 horas |
| 4200K | Philips 70W CDM-T 70/942 G12 12.000 horas |

LDR recomienda Philips

Accesorios

| | |
|---------------------------|---|
| Porta-filtros extra | ■ 20100102 □ 20100102B ■ 20100102C |
| Visera de 4 hojas | ■ 20100302 □ 20100302B ■ 20100302C □■ 20100302D ■■ 20100302E |
| Garra | 20100900 Garra Alu-grip 20101100 |
| Cable de seguridad acero | 20101200 |
| Cambio de color Xpress 13 | 20106013 con placa 20600002 |

A pedido también está disponible una amplia gama de carriles y sus accesorios

Fotométrías

| Angulo mínimo | CDM-T 70/942 | | | | | | |
|---------------|--------------|------|------|------|-----|-----|---|
| Ø haz | 0.2 | 0.4 | 0.5 | 0.6 | 0.7 | 0.9 | m |
| lux | 7500 | 3333 | 1875 | 1200 | 833 | 612 | |
| Distancia | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | m |

| Angulo máximo | | | | | | | |
|---------------|------|-----|-----|-----|-----|-----|---|
| Ø haz | 2 | 3.1 | 4.1 | 5.1 | 6.1 | 7.1 | m |
| lux | 1250 | 556 | 313 | 200 | 139 | 102 | |
| Distancia | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | m |

LUCI DELLA RIBALTA PROFESSIONAL LIGHTING PRODUCTS

soffio® f70

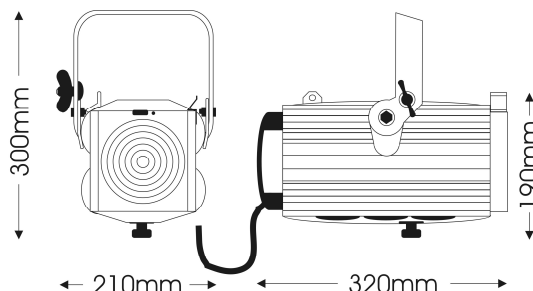
70W

proyector fresnel de descarga

código: 10071080 10071081 10071082



CE



Compacto proyector fresnel para lámparas de descarga CDM-T 70W. Produce un haz muy homogéneo y con bordes suaves.

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 de tiendas, centros comerciales, galerías de arte o instalaciones fijas donde no se necesite mucha potencia de iluminación, pero al mismo tiempo sean imprescindible ausencia de calor y mantenimiento muy reducido.

A pedido el Soffio f150 está disponible en cualquiera color de la gama RAL. Suministrado con balastro incorporado, porta-filtros y 1,5m cable de alimentación.

LDR
lucidella 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 si riserva il diritto di modificare i presenti dati senza alcun preavviso