

SASSO 100 round wallwasher trimless soft acoustic ceiling

048-2740914A 048-2796197 002-90766



| | |
|------------------|--|
| Proyecto / Tipo | |
| Notas | |
| Cantidad / Fecha | |



| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
|--|--|--|--|

| |
|-------------------|
| General |
| Techo , Empotrado |
| giro 360° |
| plata mate |
| Blanco señales |
| IP20 |
| 1650 lm |

| |
|---|
| LED |
| 2700 K |
| IRC ≥ 90 |
| L85 / 50000 h |
| MacAdam inicial ≤ 3 SDCM |
| R _g : 101 , R _f : 90 , R _{f(1-5)} : 88 |
| MR 0.51 |
| MDER 0.46 |

| |
|--------------------------|
| Óptico |
| wallwasher |
| PstLM ≤ 1.0 ¹ |
| SVM ≤ 0.4 ¹ |

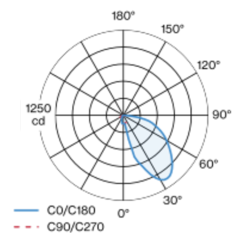
| |
|-------------------------------|
| Eléctrico |
| non atenuable |
| sistema 18.5 W |
| inserto 15.8 W |
| 36 Vf |
| 450 mA |
| CP2 220-240V |
| sistema 89 lm/W ² |
| inserto 104 lm/W ³ |

| |
|----------------------------------|
| Físico |
| sin marco, para techos acústicos |
| diámetro 114 mm |
| altura 96 mm |
| 0.69 kg |

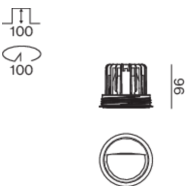
| |
|------------------------------|
| Orificio |
| diámetro 100 mm |
| espesor mín. del techo 25 mm |
| espesor máx. del techo 40 mm |
| profundidad empotrada 120 mm |

Proyector empotrable redondo de fundición inyectada de aluminio; de 1 lámpara; superficie plata mate; giratorio 360°; montaje sin herramientas mediante kit de montaje con sistema de inserción por bola patentado; carcasa de montaje redondo; Blanco señales; para montaje sin borde en techos de soft acoustic; apropiada para grosores de techo de 25-40 mm; refrigeración pasiva de los LEDs por medio de una geometría de cuerpo de refrigeración optimizada; con tecnología COB (Chip on Board) para eficiencia máxima; ninguna formación de sombras múltiples; color de luz 2700 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90; mín. 85 % del flujo luminoso después de 50000 horas de funcionamiento; LED energéticamente eficientes con alto rendimiento de color; con reflector asimétrico diseñado para proporcionar un efecto homogéneo; reflector de alta calidad con óptica micro-facetada, superficie vaporizada de aluminio; CP2 220-240V; incluido convertidor, no regulable; caja de conexión para cableado, 3 o 5 pines, disponible como accesorio; el accesorio se menciona por separado; fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado;

Distribución luminosa



Diseño del producto



¹ Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)
² incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)
³ incl. optical losses

Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación

