

SASSO 60 round

adjustable trim soft acoustic ceiling

048-2622114M 048-2696398 002-90746

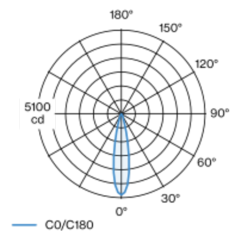


| |
|------------------|
| Proyecto / Tipo |
| Notas |
| Cantidad / Fecha |



Proyector empotrable redondo de fundición inyectada de aluminio; de 1 lámpara; superficie plata mate; giratorio 360° y orientable 30°; montaje sin herramientas mediante kit de montaje con sistema de inserción por bola patentado; carcasa de montaje redonda; con marco negro tráfico para techos acústicos; para montaje 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 4000 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 2 SDCM; CRI ≥ 90 ; min. 80 % del flujo luminoso después de 50000 horas de funcionamiento; LED energéticamente eficientes con alto rendimiento de color; incl. óptica de lente de alta calidad; característica proyección precisa con ángulo de proyección de 21°; UGR ≤ 16 ; grado de protección IP40 en el lado inferior (IP20 en el superior); CP2; incluido convertidor DALI-2; fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado;

Distribución luminosa



Diseño del producto



General

| |
|----------------------------------------------------|
| Techo , Empotrado |
| inclinación máx. 30° |
| giro 360° |
| plata mate |
| Set de montaje negro tráfico para techos acústicos |
| parte delantera IP40 , parte trasera IP20 |
| 908 lm |

LED

| |
|-----------------------------------------------------------------------|
| 4000 K |
| IRC ≥ 90 |
| L80 / 50000 h |
| MacAdam inicial ≤ 2 SDCM |
| R _g : 98 , R _f : 90 , R _{i(1-15)} : 88 |
| MR 0.8 |
| MDER 0.72 |

Óptico

| |
|--------------------|
| medium |
| ángulo de haz 21° |
| UGR < 16 |
| PstLM $\leq 1.0^1$ |
| SVM $\leq 0.4^1$ |

Eléctrico

| |
|-------------------------------|
| DALI-2 |
| 220-240 V |
| sistema 10.2 W |
| inserto 8.7 W |
| 36 Vf |
| 250 mA |
| CP2 |
| sistema 89 lm/W ² |
| inserto 104 lm/W ² |
| 1 DALI Addr. |

Físico

| |
|----------------------------------|
| con marco, para techos acústicos |
| diámetro 80 mm |
| altura 48 mm |
| 0.26 kg |

Orificio

| |
|------------------------------|
| diámetro 74 mm |
| espesor mín. del techo 25 mm |
| espesor máx. del techo 40 mm |
| profundidad empotrada 110 mm |

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



SASSO 60 round
adjustable trim soft acoustic
ceiling

048-2622114M 048-2696398 002-90746



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

**Instrucciones
de montaje**



**Calculadora de
iluminación**

