

# SASSO 60 round

## adjustable trim soft acoustic ceiling

048-2622914S 048-2696397 002-90746

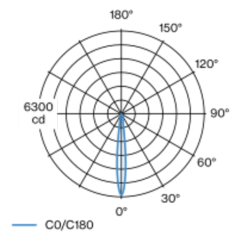


Proyecto / Tipo
Notas
Cantidad / Fecha



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 redondo; con marco blanco señales 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 2700 K; binning inicialmente MacAdam  $\leq 2$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; LED energéticamente eficientes con alto rendimiento de color; incl. óptica de lente de alta calidad; característica proyección precisa con ángulo de proyección de 12°; UGR  $\leq 16$ ; lámpara para el puesto de trabajo apta para pantallas según DIN EN 12464-1; luminancia por encima de 65°  $\leq 1500$  cd/m<sup>2</sup>; 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 blanco señales para techos acústicos  
parte delantera IP40 , parte trasera IP20  
565 lm

### LED

2700 K  
IRC  $\geq 90$   
MacAdam inicial  $\leq 2$  SDCM  
 $R_g: 97$  ,  $R_f: 91$  ,  $R_{f(1-15)}: 87$   
MR 0.52  
MDER 0.47

### Óptico

spot  
ángulo de haz 12°  
UGR  $< 16$  ,  $\geq 65^\circ < 1500$  cd/m<sup>2</sup>  
 $P_{stLM} \leq 1.0$ <sup>1</sup>  
SVM  $\leq 0.4$ <sup>1</sup>

### Eléctrico

DALI-2  
220-240 V  
sistema 10.4 W  
inserto 8.8 W  
36 Vf  
250 mA  
CP2  
sistema 54 lm/W<sup>2</sup>  
inserto 64 lm/W<sup>2</sup>  
1 DALI Addr.

### Físico

con marco, para techos acústicos  
diámetro 80 mm  
altura 48 mm  
0.27 kg

### Orificio

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

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

**SASSO 60** round  
adjustable trim soft acoustic  
ceiling

048-2622914S 048-2696397 002-90746



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

**Instrucciones  
de montaje**



**Calculadora de  
iluminación**

