

SASSO 60 base round adjustable 2 lamps

ceiling

048-31406371S



Proyecto / Tipo	
Notas	
Cantidad / Fecha	



--	--	--	--

General

Techo , Superficie	
inclinación máx. 30°	
giro 360°	
blanco , RAL9016/black ¹	
Color interno negro	
IP20	
896 lm	

LED

4000 K	
IRC ≥ 90	
MacAdam inicial ≤ 3 SDCM	
R _g : 97 , R _f : 90 , R ₍₁₋₅₎ : 89	
MR 0.81	
MDER 0.74	

Óptico

spot	
ángulo de haz 12°	
UGR < 13	
P _{stLM} ≤ 1.0 ²	
SVM ≤ 0.4 ²	

Eléctrico

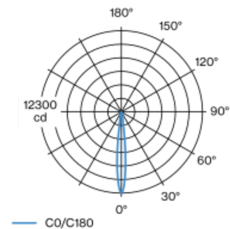
DALI-2	
220-240 V	
sistema 22.5 W	
CP1	
sistema 40 lm/W ³	

Físico

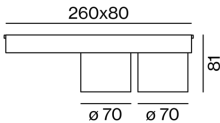
longitud 260 mm	
ancho 80 mm	
altura 81 mm	
0.75 kg	

Proyector de superficie fabricado en aluminio; de 2 lámparas; cabezales de proyectores cilíndricos; superficie pintada al polvo en blanco; Color interno lacada en negro; giratorio 360° y orientable 30°; carcasa de aluminio para montaje en superficie, incluido convertidor; placa de montaje con convertidor premontado / premontable; cuerpo luminoso insertable por enclavamiento y sin necesidad de herramienta; 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 ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 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 ≤ 13; grado de protección IP20; CP1; 220-240 V; incluido convertidor DALI-2; confort visual sin parpadeos mediante regulación de corriente analógica (valor mínimo del 1%); luminaria para cableado pasante; fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado;

Distribución luminosa



Diseño del producto



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

Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación



SASSO 60 base

round

adjustable 2 lamps

ceiling

048-31406371S



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

Tipos de disyuntores

Tipo de disyuntor automático	Numero de fijaciones
B10	31
B13	48
B16	60
B20	62
B25	78
C10	52
C13	81
C16	85
C20	104
C25	130

