

SASSO 60 round adjustable

trim

048-2622217S 048-2696318 002-90742



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



General

Techo , Empotrado

inclinación máx. 30°

giro 360°

blanco , RAL9016 ¹

Set de montaje negro intenso

parte delantera IP40 , parte trasera IP20

566 lm

LED

3500 K

IRC ≥ 90

MacAdam inicial ≤ 2 SDCM

R_g: 99 , R_f: 90 , R₍₁₋₁₅₎: 87

MR 0.6

MDER 0.54

Óptico

spot

ángulo de haz 11°

PstLM ≤ 1.0 ²

SVM ≤ 0.4 ²

Proyector empotrable redondo de fundición inyectada de aluminio; de 1 lámpara; superficie blanco; 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 negro intenso; apropiada para grosores de techo de 2-25 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 3500 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 2 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 11°; grado de protección IP40 en el lado inferior (IP20 en el superior); CP2 220-240V; incluido convertidor, no regulable; fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado;

Eléctrico

non atenuable

sistema 10.4 W

inserto 8.8 W

36 Vf

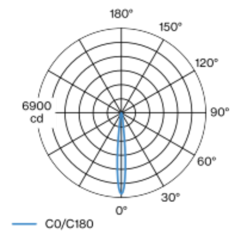
250 mA

CP2 220-240V

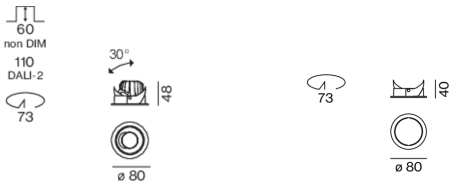
sistema 54 lm/W³

inserto 64 lm/W⁴

Distribución luminosa



Diseño del producto



Físico

borde

diámetro 80 mm

altura 48 mm

0.2 kg

Orificio

diámetro 73 mm

espesor mín. del techo 2 mm

espesor máx. del techo 25 mm

profundidad empotrada 60 mm

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)

⁴ incl. optical losses

Instrucciones de montaje

Calculadora de iluminación



SASSO 60 round adjustable

trim
048-2622217S 048-2696318 002-90742



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha

Tipos de disyuntores

Tipo de disyuntor automático	Numero de fijaciones
B10	57
B13	75
B16	92
B20	115
C10	57
C13	75
C16	92
C20	115

Componentes

MOUNTING SET with trim 1 lamp

TIPO para falsos techos	COLOR negro intenso	Ø (MM) 80	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO 048-2696318
----------------------------	------------------------	--------------	--------------------------------------

POWER SUPPLY

TIPO 10 W	L·AN·AL (MM) 65·39·20	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO 002-90742
--------------	--------------------------	------------------------------------

Accesorios de montaje

PRIMED CONCRETE MOUNTING HOUSING

COLOR aluminio blanco	L·AN·AL (MM) 614·307·120	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO 048-2695110
--------------------------	-----------------------------	--------------------------------------

Accesorios eléctricos opcionales

DIN RAIL POWER SUPPLY

TIPO 160 W	L·AN·AL (MM) 72·90·63	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO 005-6520210
---------------	--------------------------	--------------------------------------

DIN RAIL LED DRIVER

TIPO DALI-2 200-1050 mA 2 x 42W	L·AN·AL (MM) 36·88·59	NÚMERO(S) DE ARTÍCULO 005-6121030
--	--------------------------	--------------------------------------

