

SASSO 60 round adjustable

trim 2 lamps

048-2622011M 048-269831G 002-90790



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



General

Techo | Empotrado
inclinación máx. 30°
giro 360°
negro intenso | RAL 9005
Set de montaje aluminio blanco
parte delantera IP40 | parte trasera IP20
1960 lm
fijación 92 lm/W¹

LED

3000 K
IRC ≥ 90
L80 / 50000 h
MacAdam inicial ≤ 2 SDCM
R_g: 99 | R_f: 90 | R_{t(1-15)}: 87
MR 0.6 | MDER 0.54

Óptico

medium | ángulo de haz 27°
UGR ≤ 16
PstLM ≤ 1.0² | SVM ≤ 0.4³

Eléctrico

DALI-2 | 1 DALI Addr.
CP2 | 220-240 V
sistema 25.0 W | fijación 10.6 W
total fixtures 21.3 W
36 Vf | 300 mA

Físico

borde
longitud 147 mm | ancho 80 mm | altura 48 mm
4.7 kg

Orificio

diámetro 70 mm | longitud 70 mm | ancho 136 mm
espesor mín. del techo 2 mm | espesor máx. del techo 25 mm
profundidad empotrada 100 mm

¹ incluida la consideración de las pérdidas ópticas, las pérdidas de la unidad de control interno y la eficiencia del dispositivo operativo

² Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

³ incluida la consideración de las pérdidas ópticas y las pérdidas de la unidad de control interna

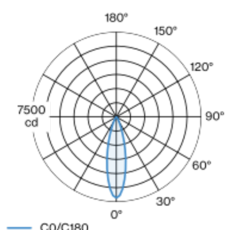
Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación



Distribución luminosa



Diseño del producto

