

SASSO 60 round adjustable

semi-recessed

048-31014179M 002-90771



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



General
Techo , Semi-empotrado
inclinable máx 30°
rotación 360°
blanco , RAL9016/gold ¹
Color interno dorado
IP20
863 lm

LED
2700 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000 h
MacAdam inicial ≤ 2 SDCM
R _g : 99 , R _r : 91 , R _{t(1-15)} : 89
MR 0.53
MDER 0.48

Óptico
medium
ángulo de haz 21°
UGR < 16
P _{st} LM ≤ 1.0 ²
SVM ≤ 0.4 ²

Eléctrico
non atenuable
12.6 W
CP2 220-240V
68 lm/W

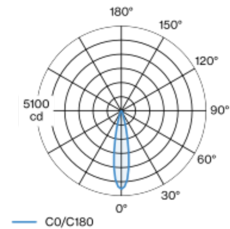
Físico
diámetro 72 mm
altura 75 mm
0.06 kg

Orificio
profundidad empotrada 85 mm

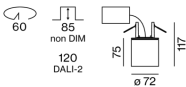
¹ Código RAL
² Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

Foco cilíndrico de aluminio para el montaje semiempotrado; superficie blanco (carcasa/elemento de luz); giratorio 360° y orientable 30°; cuerpo luminoso insertable en la placa de montaje 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 2700 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 IP20; CP2 220-240V; incluido convertidor, no regulable; convertidor externo para inserción en el techo, cableado continuo apropiado; fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado;

Distribución luminosa



Diseño del producto



Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación

