

SASSO 60 square downlight

ceiling

048-30102171S



Proyecto / Tipo _____

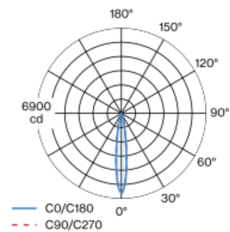
Notas _____

Cantidad / Fecha _____



Foco cuadrado de aluminio para montaje en techo; superficie pintada al polvo en blanco; Color interno lacada en negro; 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 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 15°; UGR ≤ 13 ; grado de protección IP20; CP1; 220-240 V; incluido convertidor, no regulable; driver integrado en el proyector; luminaria para cableado pasante; fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado;

Distribución luminosa



Diseño del producto



General

Techo , Superficie _____

blanco , RAL 9016 ¹ _____

Color interno negro _____

IP20 _____

732 lm _____

LED

3500 K _____

IRC ≥ 90 _____

MacAdam inicial ≤ 2 SDCM _____

R_g: 99 , R_f: 90 , R_{i(1-15)}: 89 _____

MR 0.7 _____

MDER 0.64 _____

Óptico

spot _____

ángulo de haz 15° _____

UGR ≤ 13 _____

Eléctrico

non atenuable _____

220-240 V _____

sistema 10.4 W _____

sistema 70 lm/W² _____

CP1 _____

Físico

longitud 72 mm _____

ancho 72 mm _____

altura 108 mm _____

0.5 kg _____

¹ Código RAL

² incluida la consideración de las pérdidas ópticas, las pérdidas de la unidad de control interno y la eficiencia del dispositivo operativo

Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación

