

SASSO 60 round downlight

trimless exposed concrete

048-2602619S 048-2695210 002-90771

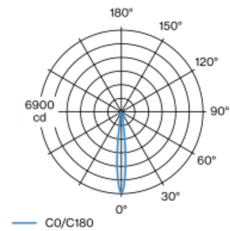


Proyecto / Tipo	
Notas	
Cantidad / Fecha	



Proyector empotrable redondo de fundición inyectada de aluminio; de 1 lámpara; superficie dorado; montaje sin herramientas mediante kit de montaje con sistema de inserción por bola patentado; carcasa de montaje de hormigón para techos de hormigón visto; para montaje sin marco; 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 ≤ 16 ; lámpara para el puesto de trabajo apta para pantallas según DIN EN 12464-1; luminancia por encima de 65° ≤ 1500 cd/m²; grado de protección IP44 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;

Distribución luminosa



Diseño del producto



General

Techo , Empotrado	
rotación 360°	
dorado , RAL260-M ¹	
delante IP44 , detrás IP20	
549 lm	

LED

4000 K	
CRI ≥ 90	
MacAdam inicial ≤ 3 SDCM	

Óptico

spot	
ángulo de haz 12°	
UGR < 16 , $\geq 65^\circ < 1500$ cd/m ²	
PstLM ≤ 1.0 ²	
SVM ≤ 0.4 ²	

Eléctrico

non atenuable	
13.1 W	
CP2 220-240V	
42 lm/W	

Físico

sin borde	
longitud 230 mm	
ancho 230 mm	
altura 162 mm	
2.35 kg	

Orificio

profundidad empotrada 60 mm	
-----------------------------	--

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

Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación

