

MINO 60 S CIRCLE

1000 direct / indirect

suspended

034-7213537H



Proyecto / Tipo	
Notas	
Cantidad / Fecha	



General

Techo Suspendido
blanco RAL 9010 ¹
IP20
indirecto 3120 lm direct 6420 lm
total 9540 lm

LED

3000 K
IRC \geq 80
L90 / 50000 h
MacAdam inicial \leq 3 SDCM
MR 0.56 MDER 0.51

Óptico

High Performance Opal opal (lambertsch)
PstLM \leq 1.0 ² SVM \leq 0.4 ²

Eléctrico

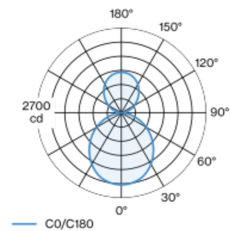
DALI-2 2 DALI Addr.
CP1 220-240 V
sistema 79 W
sistema 121 lm/W ³

Físico

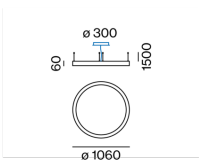
cable 1500 mm
diámetro 1060 mm altura 60 mm
radio de la línea central 500 mm
5.4 kg

Cuerpo de lámpara en forma anular de perfil de aluminio extrusionado, enrollado y soldado sin costuras; forma constructiva plana; luminaria suspendida con cable de 1500 mm; altura regulable sin herramientas; incl. cable de alimentación (blanco); superficie pintada al polvo en blanco; perfil extruido para una mejor gestión del calor; color de luz 3000 K; binning inicialmente MacAdam \leq 3 SDCM; CRI \geq 80; mín. 90 % del flujo luminoso después de 50000 horas de funcionamiento; LED energéticamente eficientes con alto rendimiento de color; tapa HPO (High Performance Opal) para iluminación homogénea; característica de emisión directa / indirecta para una acentuación adicional del techo; componente de luz indirecta con pletinas propias y una elegante apariencia de lente para una claridad de techo máxima y homogénea; grado de protección IP20; CP1; 220-240 V; incluido convertidor DALI-2; convertidor integrado en el baldaquino; fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado;

Distribución luminosa



Diseño del producto



¹ Código RAL
² Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)
³ 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

