

# MINO 60 CIRCLE 1500

## direct

suspended  
034-2210537Z



Proyecto / Tipo	
Notas	
Cantidad / Fecha	



### General

Techo   Suspendido	
blanco   RAL 9010 <sup>1</sup>	
IP20	
9130 lm	

### LED

3000 K	
IRC ≥ 80	
L90 / 50000 h	
MacAdam inicial ≤ 3 SDCM	
MR 0.56   MDER 0.51	

### Óptico

Microprismatic   microprismatic	
PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup> <sup>3</sup>   SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup> <sup>3</sup>	

### Eléctrico

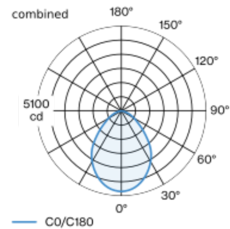
DALI-2   4 DALI Addr.	
CP1   220-240 V	
sistema 83 W	
sistema 110 lm/W <sup>4</sup>	

### Físico

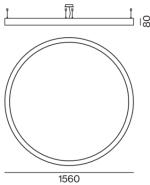
cable 1500 mm	
diámetro 1560 mm   altura 80 mm	
radio de la línea central 750 mm	
12.4 kg	

Cuerpo de lámpara en forma anular de perfil de aluminio extrusionado, enrollado y soldado sin costuras; luminaria suspendida con cable de 1500 mm; regulación de la altura sin necesitar herramientas; incl. cable de alimentación (blanco); superficie pintada al polvo en blanco; suplemento de luz LED compuesto aluminio lacado altamente reflectante para una gestión térmica mejorada; color de luz 3000 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 80; min. 90 % del flujo luminoso después de 50000 horas de funcionamiento; LED energéticamente eficientes con alto rendimiento de color; cubierta microprismática de PMMA con lámina difusora para la reducción de iluminancia y un alumbrado homogéneo; grado de protección IP20; CP1; 220-240 V; cableado interno de la lámpara libre de halógenos; incluido convertidor DALI-2; disponible accesorio para la absorción del ruido; fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado;

### Distribución luminosa



### Diseño del producto



<sup>1</sup> Código RAL <sup>2</sup> combinado  
<sup>3</sup> Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)  
<sup>4</sup> incluida la consideración de las pérdidas ópticas, las pérdidas de la unidad de control interno y la eficiencia del dispositivo operativo

### Instrucciones de montaje

