



**PROYECTO**

**TIPO**

**NOTAS**

**CANTIDAD**

**FECHA**



Luminaria de suspensión esférica de aluminio; superficie gris cemento y blanco mate pintura líquida; estructura superficial mate; RAL 7033; incluye suspensión por cable en negro, ajustable a un máximo de 4000 mm; PCB 3-step binning; atenuación por corte de fase; tono de luz 1800 K - 2850 K colour warm dimming; binning initial MacAdam  $\leq 3$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; 220 - 240 V; grado de protección IP20; Clase 2; base de techo no incluida; fuente luminosa puede ser sustituida por Wever & Ducré o un profesional con autorización explícita; General: Techo, Suspendido, gris cemento y blanco mate, RAL 7033, IP20, Interior, 830 lm LED: colour warm dimming, 1800 K - 2850 K, IRC  $\geq 90$ , L80 / 60000h, MacAdam inicial  $\leq 3$  SDCM Óptico: CIE flux code: 52 90 100 100 100 Eléctrico: phase-cut dim, 220 - 240 V, sistema 12.0 W, Clase 2 Físico: diámetro 760 mm, altura 235 mm, 2.3 kg, longitud de cable 4000 mm 255388GW9

**Luminaria**

Techo  
Suspendido  
gris cemento y blanco mate  
RAL 7033 <sup>a</sup>  
IP20  
Interior  
830 lm

**Módulo**

colour warm dimming  
1800 K - 2850 K  
IRC  $\geq 90$   
L80 / 60000h  
MacAdam inicial  $\leq 3$  SDCM  
890 lm  
74 lm/W <sup>b</sup>

**Óptico**

CIE flux code: 52 90 100 100  
100

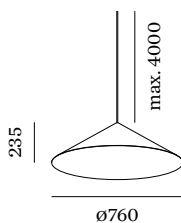
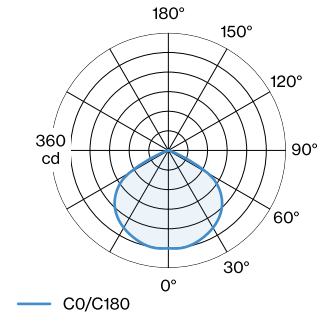
**Eléctrico**

phase-cut dim  
220 - 240 V  
sistema 12.0 W  
Clase 2

**Físico**

diámetro 760 mm  
altura 235 mm  
2.3 kg  
longitud de cable 4000 mm

**DISTRIBUCIÓN DE LUZ**



[255388GW9] Los datos técnicos son parámetros de referencia referidos a una temperatura ambiente de 25 °C. Los valores de flujo luminoso y de conexión eléctrica están sujetos inicialmente a una tolerancia de +/- 10 %, mientras que los valores de temperatura de color están sujetos inicialmente a una tolerancia de +/- 150 K. No asumimos ninguna responsabilidad por la presencia de erratas o errores de impresión. Se aplican las Condiciones Generales de la empresa Wever & Ducré BV.

**ACCESORIOS DE MONTAJE****Base de techo invisible**

Tipo	Color	Tensión	L·A (MM)	Número de artículo
	Negro		140-66	90015195
	Blanco		140-66	90015196

**Semi recessed base round**

Tipo	Color	Tensión	Ø·A (MM)	Número de artículo
solo para pantallas sin alambre de acero	Blanco		84-72	90052026
solo para pantallas sin alambre de acero	Negro		84-72	90052027

**Single base round**

Tipo	Color	Tensión	Ø·A (MM)	Número de artículo
	Negro		84-29	90052021
	Blanco		84-29	90052022