

VELA 600 direct

suspended

073-125253GO



| |
|------------------|
| Proyecto / Tipo |
| Notas |
| Cantidad / Fecha |



General

| |
|------------------------------|
| Techo Suspendido |
| gris RAL 9006 ¹ |
| IP40 |
| 5930 lm |

LED

| |
|-------------------------------|
| 3000 K |
| IRC \geq 80 |
| L90 / 50000 h |
| MacAdam inicial \leq 3 SDCM |
| MR 0.54 MDER 0.49 |

Óptico

| |
|---|
| Opal opal (lambertsch) |
| PstLM \leq 1.0 ² SVM \leq 0.4 ² |

Eléctrico

| |
|-------------------------------|
| DALI-2 1 DALI Addr. |
| CP1 220-240 V |
| sistema 48 W |
| sistema 124 lm/W ³ |

Físico

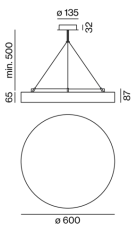
| |
|--------------------------------|
| cable 1500 mm |
| diámetro 600 mm altura 87 mm |
| 5.4 kg |

Cuerpo de lámpara redondo de aluminio, perfil enrollado, soldado sin costuras; superficie pintada al polvo en gris; con revestimiento de alta calidad que incrementa la eficiencia; luminaria suspendida con cable de 1500 mm; regulación de la altura sin necesitar herramientas; incl. cable de alimentación (blanco); tapa PMMA iluminada homogéneamente con acabado sanitado; color de luz 3000 K; binning inicialmente MacAdam \leq 3 SDCM; CRI \geq 80; min. 90 % del flujo luminoso después de 50000 horas de funcionamiento; LED energéticamente eficientes con alto rendimiento de color; baldaquín con 2 orificios para cables y terminal de inserción para cableado pasante; grado de protección IP40; CP1; 220-240 V; cableado interno de la lámpara libre de halógenos; incluido convertidor DALI-2; fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado;

Distribución luminosa



Diseño del producto



Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación

