

VELA 600 direct

suspended

073-12526180



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



| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
|--|--|--|--|

| |
|-------------------------------|
| General |
| Techo Suspendido |
| negro RAL 9005 ¹ |
| IP40 |
| 6280 lm |

| |
|-------------------------------|
| LED |
| 4000 K |
| IRC \geq 80 |
| L90 / 50000 h |
| MacAdam inicial \leq 3 SDCM |
| MR 0.72 MDER 0.66 |

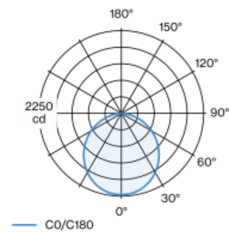
| |
|---|
| Óptico |
| Opal opal (lambertsch) |
| PstLM \leq 1.0 ² SVM \leq 0.4 ² |

| |
|-------------------------------|
| Eléctrico |
| non atenuable |
| CP1 220-240 V |
| sistema 48 W |
| sistema 131 lm/W ³ |

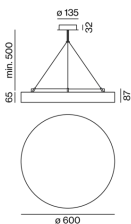
| |
|--------------------------------|
| Físico |
| cable 1500 mm |
| diámetro 600 mm altura 87 mm |
| 5.4 kg |

Cuerpo de lámpara redondo de aluminio, perfil enrollado, soldado sin costuras; superficie pintada al polvo en negro; 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 (negro); tapa PMMA iluminada homogéneamente con acabado sanitado; color de luz 4000 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; baldaquin 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, no regulable; 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

