

VELA 600 direct / indirect
soft
surface
073-1158D3GK



Proyecto / Tipo _____

Notas _____

Cantidad / Fecha _____



General

Techo / Pared , Superficie _____

gris , RAL 9006 ¹ _____

IP40 _____

indirecto 194 lm _____

direct 6360 lm _____

total 6550 lm _____

LED

tunable white _____

2700 K - 6500 K _____

IRC \geq 80 _____

L90 / 50000 h _____

MacAdam inicial \leq 3 SDCM _____

MR 0.48 _____

MDER 0.44 _____

Óptico

Microprismatic _____

microprismatic _____

PstLM \leq 1.0 ² _____

SVM \leq 0.4 ² _____

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; apropiado para montaje en pared o en techo; sistema de montaje rápido sin herramientas; difusor microprismático de PMMA; iluminación homogénea; característica de proyección directa / indirecta para un acentuado adicional del techo; color de luz tunable white; 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; lámpara 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;

Eléctrico

DALI-2 DT8 _____

220-240 V _____

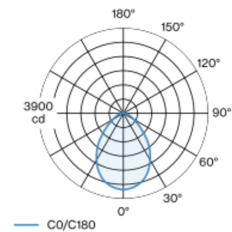
sistema 51 W _____

sistema 128 lm/W³ _____

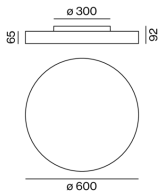
CP1 _____

1 DALI Addr. _____

Distribución luminosa



Diseño del producto



Físico

diámetro 600 mm _____

altura 92 mm _____

5.4 kg _____

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

