

# VELA 600 direct / indirect soft

surface

073-115861GO



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



IP 40

220-240V

X-PERT

CRI ≥ 80

X-PERT

### General

Techo / Pared , Superficie

gris , RAL9006 <sup>1</sup>

IP40

indirect 174 lm

direct 6240 lm

total 6410 lm

### LED

4000 K

IRC ≥ 80

L90 / 50000 h

photobio. safety RG 0 - sin riesgo

initial MacAdam ≤ 3 SDCM

MR 0.72

MDER 0.66

### Óptico

Opal

opal (lambertsch)

PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup>

SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

### Eléctrico

non atenuable

48 W

CP1 220-240V

134 lm/W

### Físico

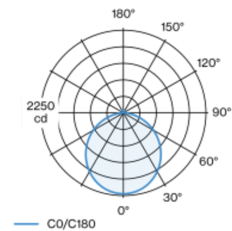
diameter 600 mm

height 92 mm

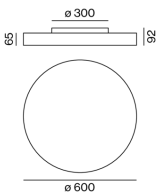
5.4 kg

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; apropiado para montaje en pared o en techo; sistema de montaje rápido sin herramientas; tapa PMMA iluminada homogéneamente con acabado sanitario; característica de proyección directa / indirecta para un acentuado adicional del techo; color de luz 4000 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 80; mín. 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 220-240V; seguridad fotobiológica según IEC 62471 grupo de riesgo RG 0 - sin riesgo; 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



<sup>1</sup> Código RAL  
<sup>2</sup> Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

### Instrucciones de montaje

