# VICTORIA

# Uplights lineales empotrados a suelo IP67



▼Ø ▼LUX

0.79 2278

253 2.4

n=100.0% ▼ M

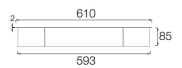
5 3.9 91

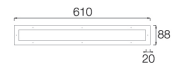
4 3.2 142

3

2 1.58 570







# 131VCT.8.01-I744



IP67











Uplights lineales empotrables al suelo con distribución simétrica de la luz.

Luminaria lineal de 620mm de longitud 95mm de ancho y 123mm de profundidad.

Grado de protección contra el polvo y la humedad: IP67 completo.

Grado de protección contra impactos mecánicos nocivos: IK10.

Perfil robusto de aluminio extruido pintado en negro y con recubrimiento C5-M especial para espacios con muy elevada corrosividad. Marco en acero inoxidable 316L.

Vidrio de protección de 10mm de grosor, claro como estándar.

Óptica interior para dirigir la luz.

Placa de circuito impreso de diseño lineal con alta eficiencia energética.

Driver integrado en el cuerpo de la luminaria.

Opciones electrónicas para la regulación de la luz: DALI-2.

Entrada del cable por un extremo de la parte trasera de la luminaria. Opcionalmente, bajo pedido, dos entradas de cable, una en cada extremo, para conexiones en serie referencia F3.L1.VCT.

Pre-cableado de 0,5 metros de cable 3x1mm2.

El conector IP68 debe pedirse por separado [referencia F3.A3 (On/Off) | F3.A5 (DALI)].

La caja de empotramiento se suministra con la luminaria.

Gestión pasiva de la temperatura.

Fuente de luz - Potencia: 20 W

Luminaria - Potencia conectada: 22.48 W

Corriente Constante: 450 mA

Fuente de luz - Flujo luminoso: 3288lm Luminaria - Flujo luminioso: 2795lm

**CRI:** 80

Temperatura de color: 2700K Tolerancia Cromática: MacAdam 3

Haz: 43° **LOR:** 85%

Vida útil media: 50000h

Factor de fiabilidad: >60000h L80B10 Grupo de seguridad fotobiológica: 1

**Cd/Klm:** 815

Luminaria - Eficiencia: 124 lm/W

**Imax:** 2680 Cd

El producto contiene una fuente de luz de eficiencia energética clase D

# Equipamiento electrónico

D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

\*Añadir cualquiera de los sufijos -S, -D después de la referencia para indicar su elección de equipo electrónico.

### Acabados

2: RAL9005: Negro Oscuro, 4: RAL7016: Gris Antracita, 7: RAL9006: Aluminio Blanco, 8: Acero Inoxidable 316L Grado Marino, 1: RAL9010: Blanco Puro

### Actualizable, sustituible, reparable





Nota

La tecnología y el rendimiento del LED están en constante evolución. En consecuencia, es necesario validar los datos técnicos con ROVASI para asegurar que siguen siendo vigentes. Los datos actualizados se facilitarán bajo petición. [Fecha última revisión 25.04.2024]

5 años de garantía



BSI Cert ISO 9001:2015 - nºFM 39346 BSI Cert ISO 14001:2015 - nºEMS 554685

### ROVASIS.L.

España

T. +34 93 881 35 12

info@rovasi.com www.rovasi.com

T. +34 93 881 37 13