

GUISE

Diseño de Stefan Diez.

VIBIA

Referencia

2284.

Aplicación

Lámparas colgantes

Tipo de instalación

Superficie

Descripción

Vibia presenta una luminaria de suspensión compuesta por una pieza vertical de vidrio. Mediante el diseño, la luz brillante y puntual de los LED se transforma en suave y atmosférica. Nuevo lanzamiento, disponible a partir de Noviembre.

Difusor

Difusor de vidrio de borosilicato

Materiales

Florón: Acero

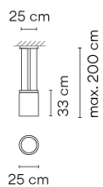
Cuerpo: Aluminio

Acabados



2284-18 Grafito ()

Croquis



Características eléctricas

1 x LED STRIP 24V 12W

Total 12,0 W



Fuente de luz: 3000K CRI >90 1069 lm 118 lm/W

Driver incluido: CV - Voltage Constante 110-240V 50/60Hz

Regulación electrónica: 1-10V Push

Regulación opcional: DALI or Casambi

Características técnicas

- Sensor en el soporte del LED

Físicas

0 Caja / 0,00 x 0,00 x 0,00 m. / Vol. 0,0000 m³ /

Peso bruto 0,0 kg. / Peso neto 0,0 kg.

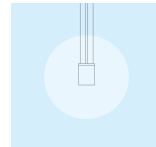
Instalación y montaje

Seguir las instrucciones del manual de instalación

Distribución lumínica

Ambiental General

Luminaria de iluminación general que distribuye la luz en todas direcciones por igual.



Datos fotométricos

Certificados

