WIND

Diseño de Jordi Vilardell.



Referencia

4055.

Aplicación

Lámparas de exterior

Tipo de instalación

Superficie

Descripción

Lámpra de pie para uso exterior. Diseñada por Jordi Vilardell está disponible en verde, naranja, blanco y negro. La elección de un material, la fibra de vidrio, de transformación industrial, mediante un innovador uso de la tecnología filament winding, consigue dotar a esta colección de una estética que une tecnología y tradición.

Difusor

Difusor de metacrilato

Materiales

Pantalla: Fibra de vidrio Peso: Hormigón Tapa: Acero Difusor: Metacrilato

Acabado



4055-03 Fibra de vidrio blanca (RAL 9016)



4055-04 Fibra de vidrio negra (RAL 9005)

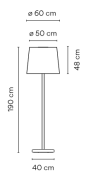


4055-07 Fibra de vidrio verde (RAL 6018)



4055-08 Fibra de vidrio naranja (RAL 2008)

Croquis







Luminaria: 983 lm 25 lm/W

Driver incluido: CV - Voltage Constante 230V 50Hz

Físicas

2 Caja / 0,60 x 0,60 x 2,11 m. / Vol. 1,0885 \mbox{m}^{3} / Peso bruto 44,7 kg. / Peso neto 40,2 kg.

Instalación y montaje

Seguir las instrucciones del manual de instalación

Distribución lumínica

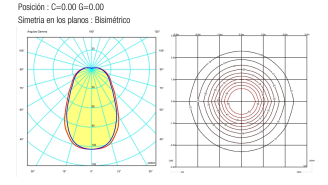
Ambiental General

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



Datos fotométricos

Eficiencia: 30.72% Sist. de Coorden. : CG Flujo Total: 3200.00 lm Valor Máximo : 124.39 cd/klm Isolux (Suelo): Floor Posición Luminaria : X=0.00m Y=0.00m Z=1.90m



Certificados







Características eléctricas

1 x 2GX13 230V 40W (T5C)