

## 1879 - Portofino - tipo medio

Código: 511190-2191



**Portofino: el placer del diseño con la máxima funcionalidad**  
Un toque de prestigio para cualquier contexto residencial, con la tecnología de iluminación más eficiente. Portofino es una línea de bolardos ideal para caminos de entrada, zonas verdes y senderos. Producida en diferentes versiones de pared, con diferentes alturas (150, 300 y 600 cm) y diámetros de vástago, con difusor plano y en 3 versiones con difusor curvo, esta columna es la solución adecuada para cada proyecto de iluminación.

Las fuentes Led de última generación y alta eficiencia, con una temperatura de color de 4000K y un alto índice de reproducción cromática, garantizan una larga vida útil.

Portofino también destaca por la alta calidad de sus materiales, con un cuerpo y una columna de aluminio fundido a presión con aletas de refrigeración, grado de protección IP65, difusor de policarbonato irrompible y autoextinguible. Se incluye el conector para la conexión a la línea eléctrica y la base para una posible instalación en la pared.



### INFORMACIÓN GENERAL

Artículo	1879 - Portofino - tipo medio
Código	511190-2191

### DIMENSIONES Y PESO

Longitud (mm)	190 mm
Anchura (mm)	140 mm
Altura (mm)	620 mm
Diámetro (Ø) (mm)	140 mm
Peso (Kg)	1.73 kg

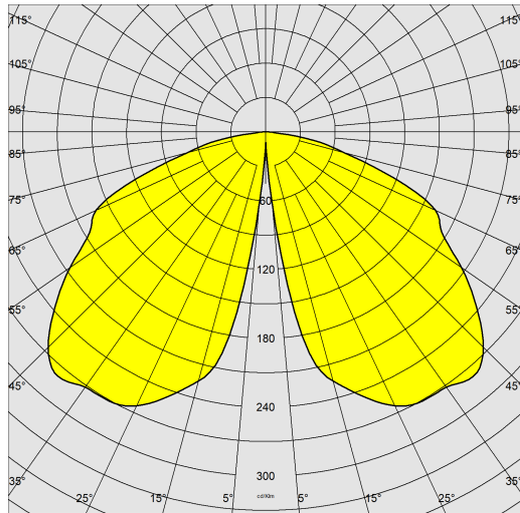
### CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS Y CONTROLES

Tipo de tensión	AC
Tensión Mín. (V)	220 V
Tensión Máx. (V)	240 V
Frecuencia Mín. (Hz)	50 Hz
Frecuencia Máx. (Hz)	60 Hz
Frecuencia (Hz)	50 Hz
Sigla cableado	CLD
Factor de potencia	≥0.9
Clase de aislamiento	Clase I
Control y Regulación	Ninguno

## 1879 - Portofino - tipo medio

Código: 511190-2191

### DATOS FOTOMÉTRICOS



Fuente de luz	LED
CRI	>80
Flujo luminoso (salida) (lm)	801 lm
Potencia absorbida (total) (W)	10 W
CCT	4000 K
Eficiencia luminosa (lm/W)	80 lm/W
Mantenimiento del flujo luminoso LED	50000 hr, L 70, B 50

### CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

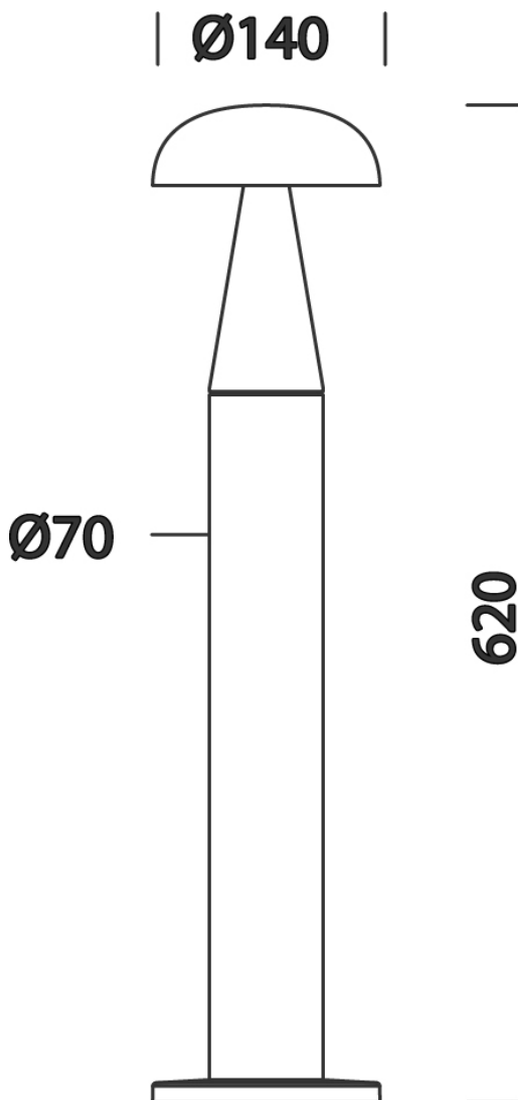
Resistencia mecánica al impacto (IK)	IK08
IP	65



## 1879 - Portofino - tipo medio

Código: 511190-2191

### MATERIALES Y COLORES



Cuerpo	de aluminio fundido a presión. Columna de aluminio extruido.
Difusor	de policarbonato transparente, antideslumbrante, irrompible y autoextinguible V2, estabilizado a los rayos UV.
Fijación al suelo (base)	de aluminio fundido a presión con agarres de refuerzo internos.
Barnizado	fase de pretratamiento superficial del metal, barnizado con polvo de poliéster, resistente a la corrosión, a la niebla salina y estabilizado a los rayos UV.
Color	Corten
Equipamiento	- con válvula de recirculación de aire. - con un conector estanco para la conexión a la línea.

### NORMAS Y CUMPLIMIENTO

Clase de seguridad fotobio-lógica	RG0
Marcados y pruebas	CE
Normas de referencia	EN60598-1. Tienen un grado de protección según la norma EN60529.
Etiqueta Energética	F

### GARANTÍA

Garantía posventa	3 yr
-------------------	------

DESCARGAR

#### MONTAJES

InstruccionesMontaje portofino 09-21.pdf

#### DIBUJOS

BIM 1879 Portofino - medium version - 20200611.zip

EsquemasTécnicos 1879.dxf

EsquemasTécnicos3D disano 1879 portofino.3ds



## 1879 - Portofino - tipo medio

---

Código: 511190-2191

