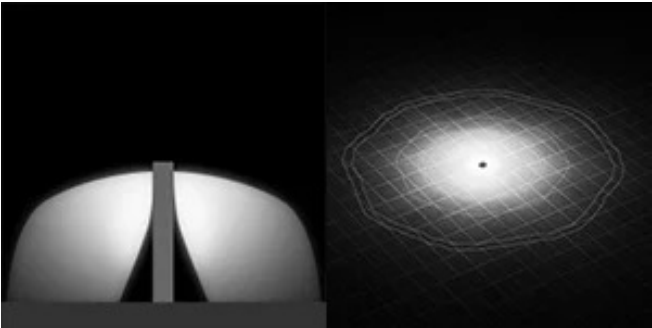
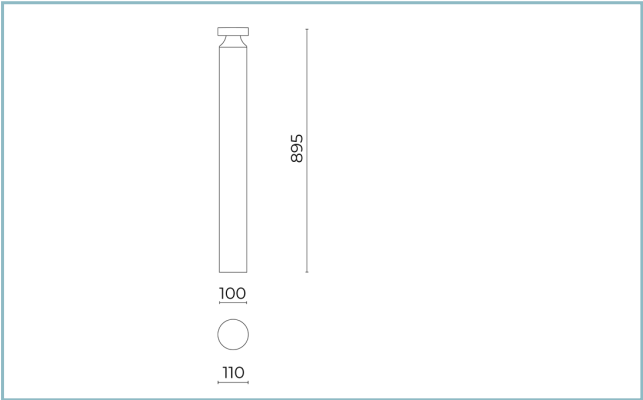




**Características generales**

Descripción:	Bolardo de iluminación LED
Clase de aislamiento:	classe II
Tensión nominal:	220-240 V 50/60 Hz
Grado de protección:	IP65
Protección contra impactos:	IK10
Factor de potencia:	> 0.90
Temperatura ambiente Ta:	-30°C +50°C
Peso:	2.5 kg
Superficie expuesta máx:	0.13 m <sup>2</sup>
Superficie expuesta lateral:	0.13 m <sup>2</sup>
Driver:	integrado
Marcas y Certificaciones:	CE



**Datos de prestaciones\***

Corriente LED:	350 mA
Flujo de la lámpara:	1040 lm
Potencia de la lámpara:	5.8 W
Eficiencia de la lámpara:	179 lm/W
Flujo de la luminaria:	475 lm
Potencia de la luminaria:	7.6 W
Eficiencia de la luminaria:	63 lm/W

<b>Ficha producto</b> 29/12/2023	<b>Bamboo mini Bollard</b> Tamaño: H 895 Temperatura de color: 3000 K Tipo de óptica: RS-D 360° Rotosymmetric Diffused Beam	<b>06BM7C4390CHL</b> Color: Sablé 100 Noir
-------------------------------------	--	---

<b>Sistema óptico</b>	<b>Regulación del flujo</b>	Estándar
Lámpara: LED	Regulación DALI	X
Temperatura de color: 3000 K		
Índice de reproducción cromática (IRC): $\geq 80$	<b>Materiales</b>	
Consistencia cromática (SDCM): $\leq 3$	Cuerpo: cuerpo, colimador y placa base de aleación de aluminio fundido a presión UNI EN AB 47100 (contenido de cobre $< 1\%$ ); fuste de aluminio extruido	
Tipo de óptica: RS-D 360° Rotosymmetric Diffused Beam	Lentes: policarbonato opal difusor	
Vida del grupo óptico: $>100.000h$ @Ta25°C L80B10	Juntas: espuma de silicona antienviejecimiento	
Clase de seguridad fotobiológica: EXEMPT GROUP	Tornillos: acero inoxidable	
ULOR: 0%	Acabado: fosfocromatización y pintado con polvos de poliéster realizada en 16 fases para la mejor resistencia a los agentes atmosféricos	
DLOR: 100%		
<b>Normas de referencia</b>	<b>Colores</b>	
EN60598-1 / EN60598-2-3 / EN62471 / EN61547	■ Sablé 100 Noir	Código: <b>06BM7C4390CHL</b>
<b>Instalación y mantenimiento</b>		
Instalación: suelo		
Ø cable de alimentación: 3 ÷ 7 mm		
Prensacable: M12		

**Ficha producto**

29/12/2023

**Bamboo mini Bollard**

Tamaño: H 895

Temperatura de color: 3000 K

Tipo de óptica: RS-D 360° Rotosymmetric Diffused Beam

**06BM7C4390CHL**

Color: Sablé 100 Noir

**Complementos**

06PY999X0

Kit de tirafondos

L=200 mm.

**NOTE****\*Datos de prestaciones**

Los valores indicados en esta hoja de datos deben considerarse valores nominales con una tolerancia de  $\pm 7\%$ .

Los datos se refieren al flujo y eficiencia del modulo LED sin lentes. Si usted necesita los datos del modulo LED con lentes, hay que multiplicar los datos por el factor 0.90.

**Información general**

Las características del producto están sujetas a cambios y deben ser confirmadas en la fase de orden.

Con el fin de facilitar la actualización continua de sus productos, Cariboni Group se reserva el derecho de realizar cambios sin previo aviso.