

LOS PUNTOS BORDEAUX

1530

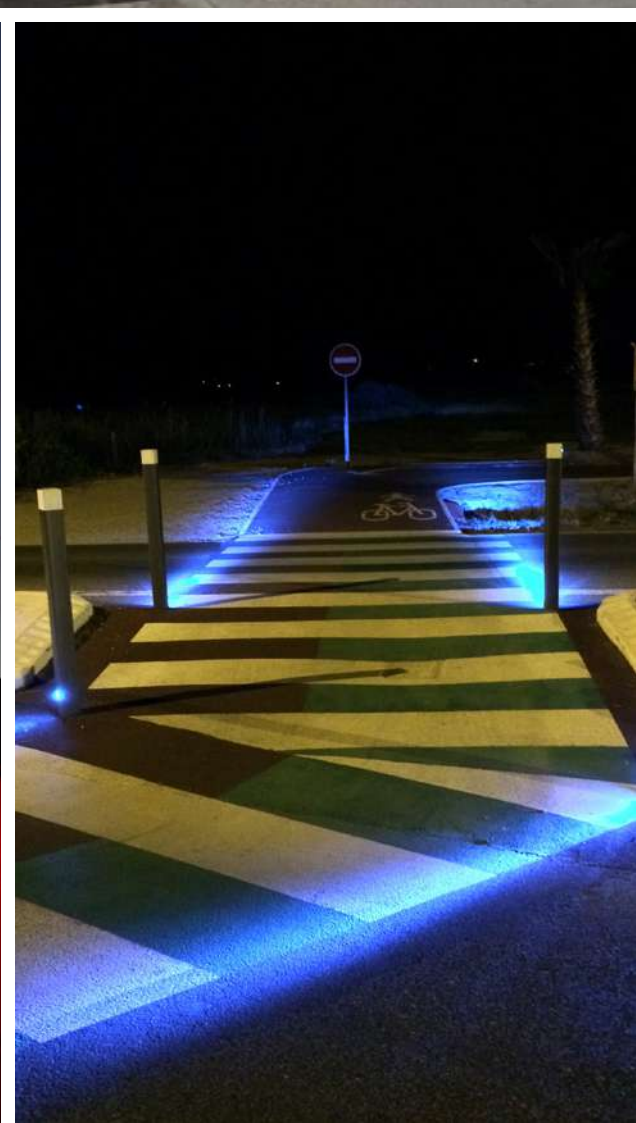
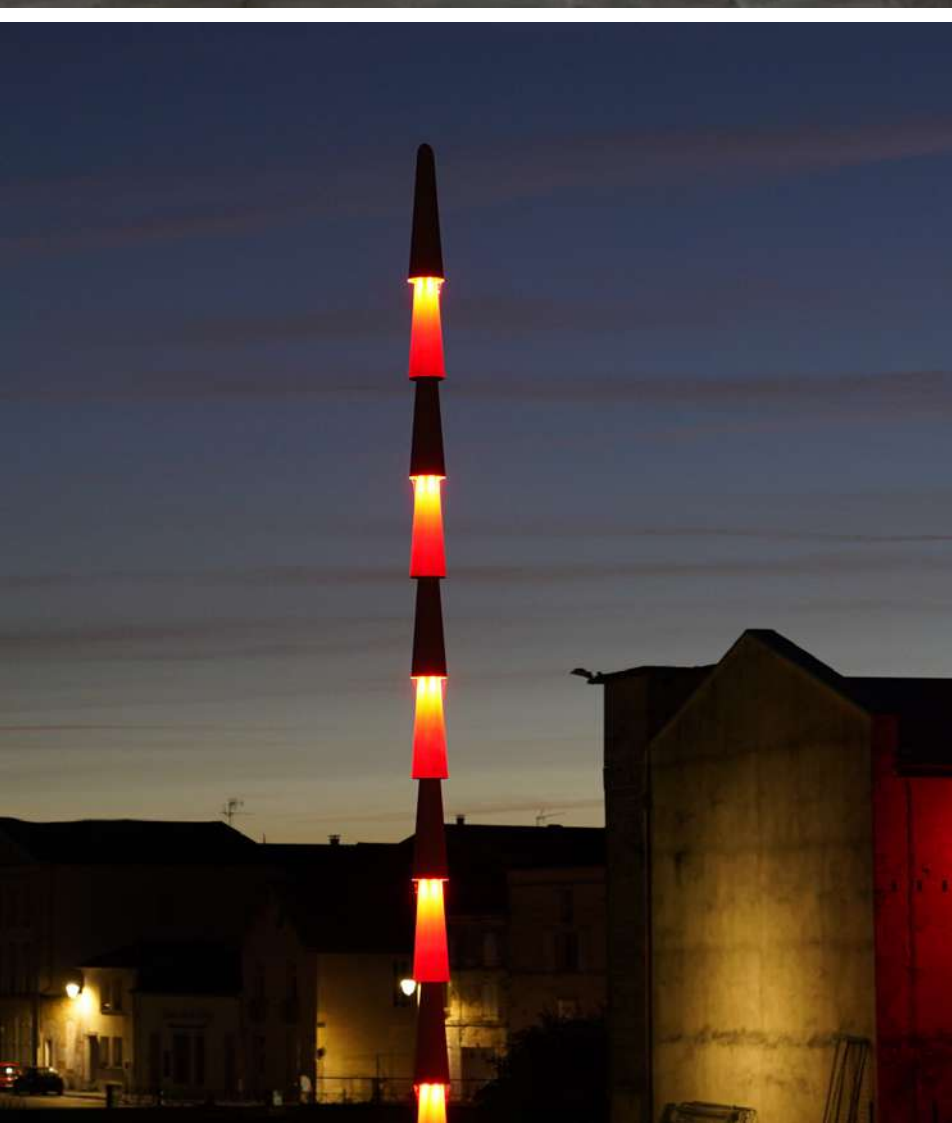
Luminaria de bordillo, de encastre mural y de mástil con saliente

BORDEAUX es la versión «mini» de las luminarias de encastre de suelo, que ofrece una iluminación discreta y precisa. Ideal para poner en valor detalles arquitectónicos, mobiliario urbano y espacios públicos, se integra fácilmente fijándola

y adheriéndola en paredes, bolardos, mástiles o cualquier otro soporte. Ofrece una solución de iluminación elegante y funcional.

Créditos de las fotos (de izquierda a derecha):

1. © LEC - Stirling, Escocia | 2. © LEC - Medina, Marruecos
3. © LEC - Niort, Francia | 4. © LEC - Saint-Cyprien, Francia



CARACTERÍSTICAS

CUERPO DE LA LUMINARIA

Materiales	Aluminio mecanizado anodizado incoloro
Grado de protección	IP68
Energía de impacto	IK10 60 J
Peso	0,125 kg
Longitud de cable	100 cm
Características	Ventana plana transparente
Alimentación integrada	24 V CC + PWM (clase III)
Alimentación remota en caja remota	230 V CA -> 24 V CC + PWM Control posible: 0/10 V, DMX, DALI, potenciómetros

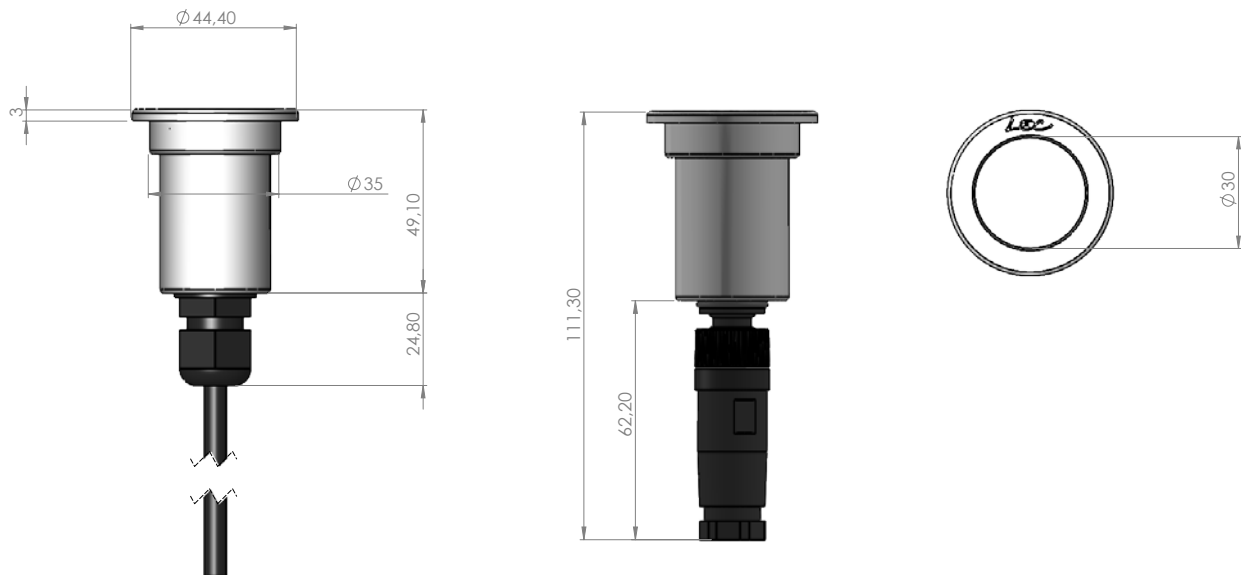


BLOQUE ÓPTICO

Temperatura de color	2200 K (A), 2700 K (F), 3000 K (E), 4000 K (N), 6000 K (W), Rojo (R), Ámbar (O), Verde (V), Azul (L), Azul real (K)
Tipo de LED	LED de potencia / LED de balizamiento luminoso
Óptica	10°, 20°, 36°, 52°, 77°, 120°, 130 x 25° (L1), 116 x 44° (L2), 40 x 10° (L4), 100 x 20° (L7). Detalles en el documento «características fotométricas»
Número de LED	1 / 3
Flujo de referencia*	209 lm
Referencia del producto	1530

*Este valor, obtenido a la salida de la luminaria, corresponde al número y tipo óptimos de LED para un blanco cálido (3000 K)

DIMENSIONES



OPCIONES

Tricromía
(balizamiento luminoso)
Haz desviado 20°
Ventana homogénea
Cúpula esmerilada



GUÍA DE CONFIGURACIÓN

Ejemplo de configuración: [1530RDHY-SL-L4ED20E](#)
(personalizar con las referencias que figuran a continuación)

1530R	DH	Y	S	L	L4E	D20E
Referencia	Ventana	Conector	LED	Color	Óptica	Haz
1530R	Ø	Y	S	L		
	Ventana plana transparente	Base de conector	1 LED de potencia	Color		D20 Inclinación del haz (20°)
	D Cúpula arenada		3 LED SMD			E Orientación del haz (E, S, W, N)
	H Homogénea		AT 3 LED SMD tricromía			
				L Color de LED		
				Ø 1 LED de potencia		
				S 3 LED SMD		
				AT 3 LED SMD tricromía		
					L4 Óptica	
						E Orientación de la elipse (E, S, W, N)

Legend:

- Ø Ventana plana transparente
- D Cúpula arenada
- H Homogénea
- Y Base de conector
- Ø Salida de cable
- S 3 LED SMD
- AT 3 LED SMD tricromía
- L Color de LED
- L4 Óptica
- E Orientación de la elipse (E, S, W, N)