



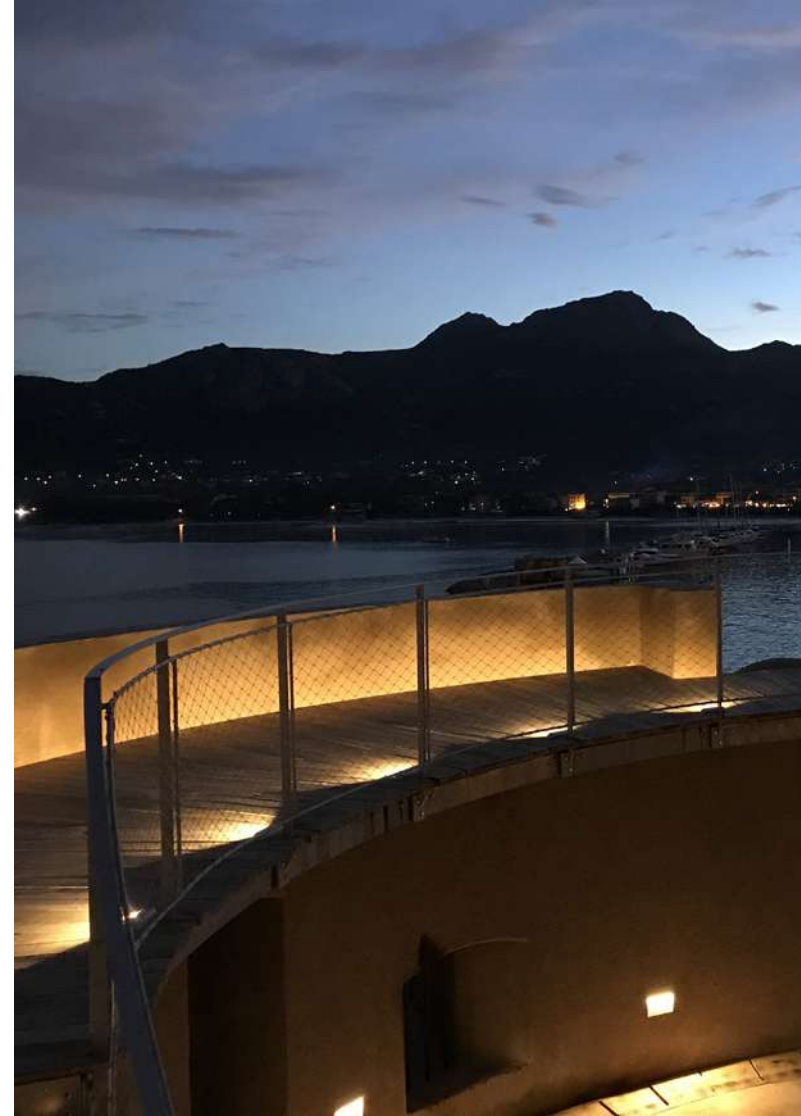
# EXTRAS PALAIS ROYAL

## 1843

Luminaria de bordillo y de encastre de suelo

PALAIS ROYAL es un foco LED compacto, diseñado para una instalación de superficie y para ofrecer una iluminación rasante y extensiva. Su luz discreta y eficaz permite estructurar el espacio y garantiza una visibilidad óptima para las vías peatonales, los ciclistas y las zonas de tránsito. Gracias a su dirección de emisión única o doble, se adapta a la perfección a las configuraciones de los espacios

públicos, pasarelas, pontones o incluso a la puesta en valor de fachadas de poco alzado. Fácil de instalar, se puede fijar directamente al suelo (excepto la versión de 230 V) o a una placa encastrable, según las necesidades del proyecto. Versátil, fiable y discreta, PALAIS ROYAL se integra armoniosamente en el espacio al tiempo que ofrece un rendimiento de iluminación óptimo.



Créditos de las fotos (de izquierda a derecha):

1. © CD92/WILLY LABRE - Boulogne, Francia
2. © LEC - Sanary, Francia
3. © LEC - Calvi, Córcega
- 4/5. © LEC - Marsella, Francia

# CARACTERÍSTICAS

## CUERPO DE LA LUMINARIA

<b>Materiales</b>	Aluminio mecanizado anodizado incoloro	
<b>Grado de protección</b>	IP68	
<b>Energía de impacto</b>	IK10 60 J	
<b>Peso</b>	0,61 kg	0,715 kg
<b>Longitud de cable</b>	100 cm	100 cm
<b>Características</b>	Dos direcciones de emisión Haces paralelos Ventana plana transparente	Una dirección de emisión Ventana plana transparente
<b>Alimentación integrada</b>	24 V CC + PWM (clase III) 230 V CA - no atenuable (clase II)	
<b>Alimentación remota en caja remota</b>	230 V CA -> 24 V CC + PWM Control posible: 0/10 V, DMX, DALI, potenciómetros	

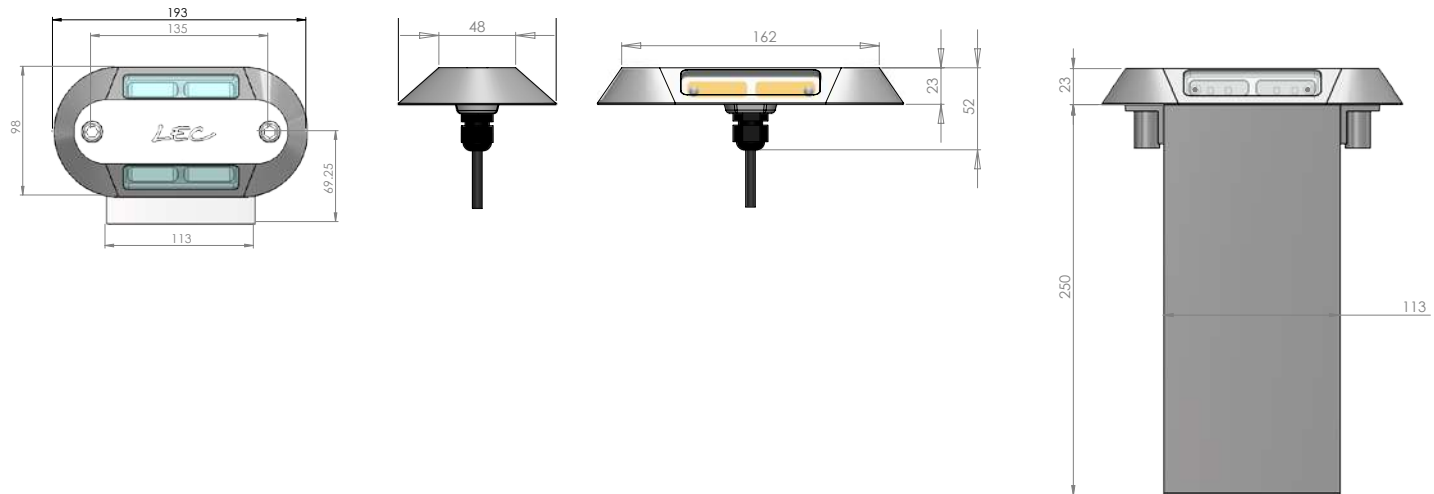


## BLOQUE ÓPTICO

<b>Temperatura de color</b>	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)	
<b>Tipo de LED</b>	LED de potencia	
<b>Óptica</b>	Haz estrecho (C2)	
<b>Número de LED</b>	4	2
<b>Flujo de referencia*</b>	419 lm	210 lm
<b>Referencia del producto</b>	<b>1843</b>	<b>1843 SF</b>

\*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

### 1843

Color de LED independiente para cada lado



1843 SF



1843

### 1843 / 1843 SF

Placa encastrable para la instalación



## GUÍA DE CONFIGURACIÓN

Ejemplo de configuración: [1843SFYPS-R-C2](#)  
(personalizar con las referencias que figuran a continuación)

1843	SF	Y	PS	R	C2
Referencia	Ventanas	Cable	Pintura	Color	Óptica
1843	SF	Y	PS	R	C2
	Ø 2 ventanas	Ø Salida de cable		Color	Óptica
	SF 1 ventana	Y Base de conector			
				R Color de LED	C2 Óptica
				Ø Sin pintura	
				PS Pintura especial	