



# LAS LÍNEAS CLEM

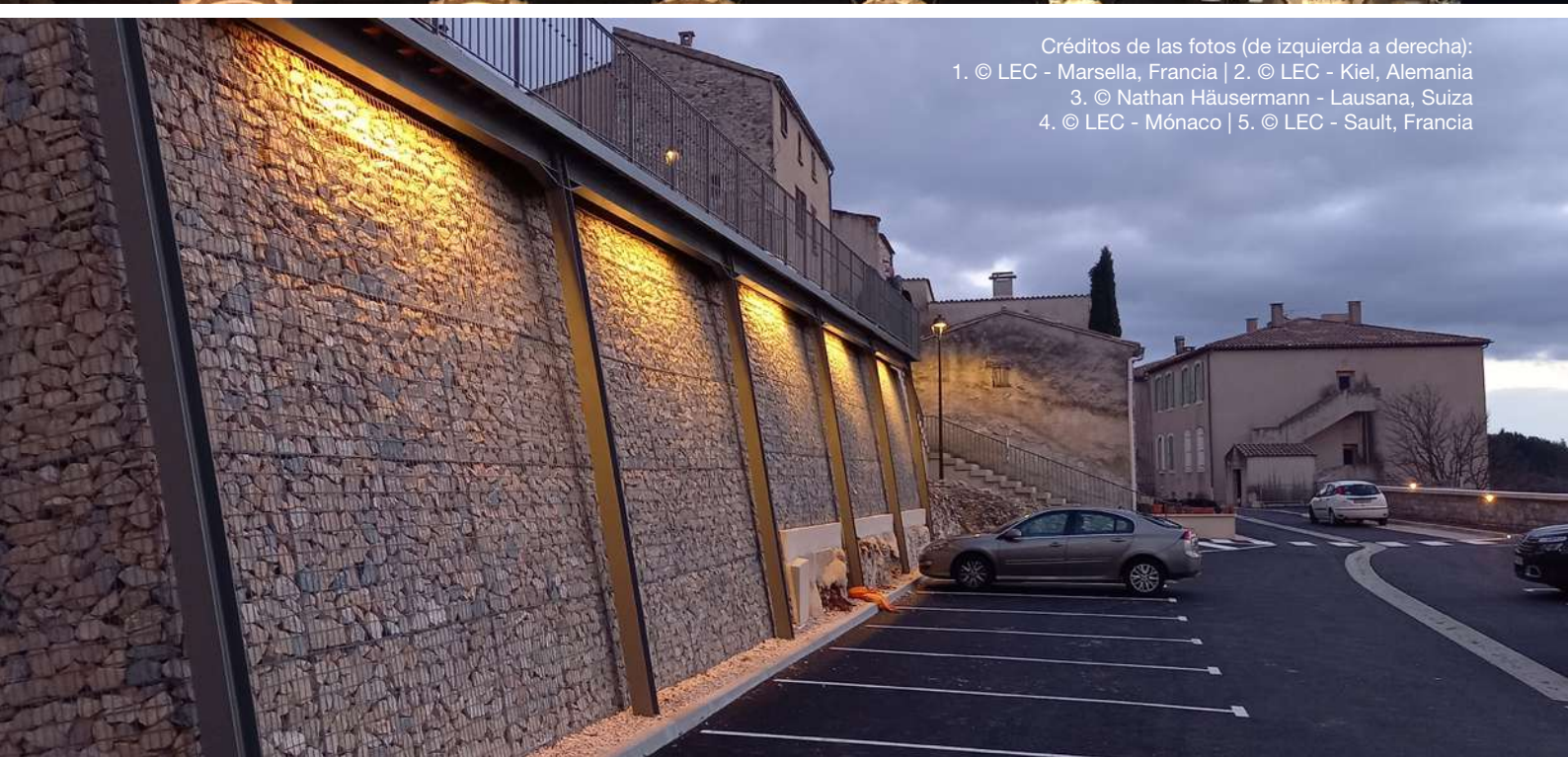
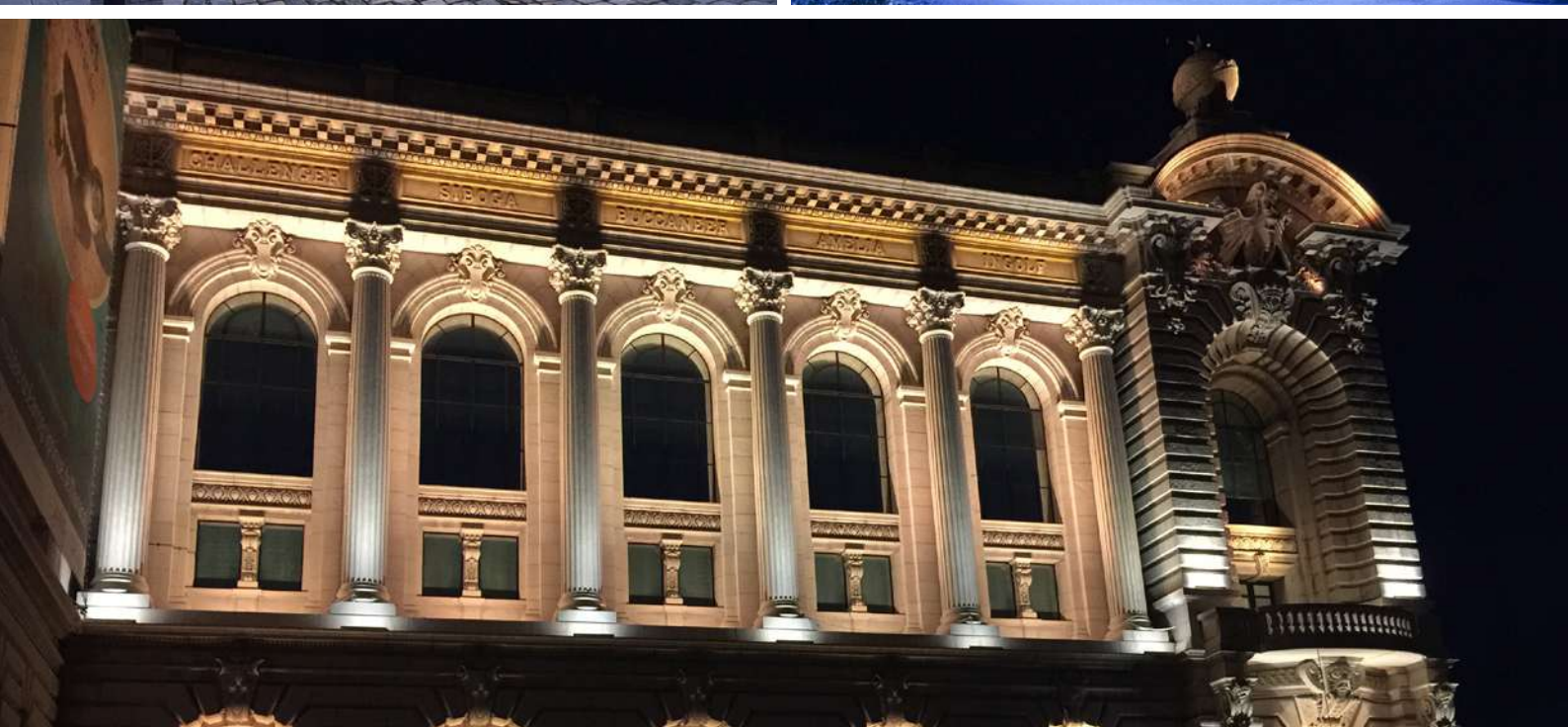
**5651-5652-5653-5654**

Aplique

CLEM es una barra de luz versátil, disponible en cuatro longitudes, ideal para resaltar con elegancia las líneas arquitectónicas o estructurar visualmente un espacio. Instalada de forma individual o en línea continua, permite dibujar perspectivas luminosas nítidas y regulares. Gracias a sus ópticas asimétricas muy extensas, CLEM ofrece una iluminación homogénea, incluso en trazados rasantes, lo que garantiza una sutil puesta en valor. Los diferentes

accesorios de fijación, fijos u orientables, permiten una integración adaptada a cada proyecto. Diseñada para adaptarse a diversos usos, CLEM destaca en la iluminación tanto directa como indirecta de espacios públicos, en vías cubiertas o en el realce decorativo. También se ofrece una versión de cuatricromía para personalizar el ambiente luminoso.





Créditos de las fotos (de izquierda a derecha):  
 1. © LEC - Marsella, Francia | 2. © LEC - Kiel, Alemania  
 3. © Nathan Häusermann - Lausana, Suiza  
 4. © LEC - Mónaco | 5. © LEC - Sault, Francia



# CARACTERÍSTICAS

## CUERPO DE LA LUMINARIA

<b>Materiales</b>	Policarbonato anti-UV			
<b>Grado de protección</b>	IP67			
<b>Energía de impacto</b>	IK06			
<b>Longitud de cable</b>	100 cm			
<b>Características</b>	Ventana plana transparente	Ventana plana transparente	Ventana plana transparente	Ventana plana transparente
<b>Peso</b>	1,1 kg	0,8 kg	0,55 kg	0,3 kg
<b>Longitud</b>	196,5 cm	148,5 cm	100,5 cm	52,5 cm
<b>Alimentación integrada</b>	24 V CC + PWM (clase III)			
<b>Alimentación remota en caja remota</b>	230 V CA -> 24 V CC + PWM Control posible: 0/10 V, DMX, DALI, potenciómetros			

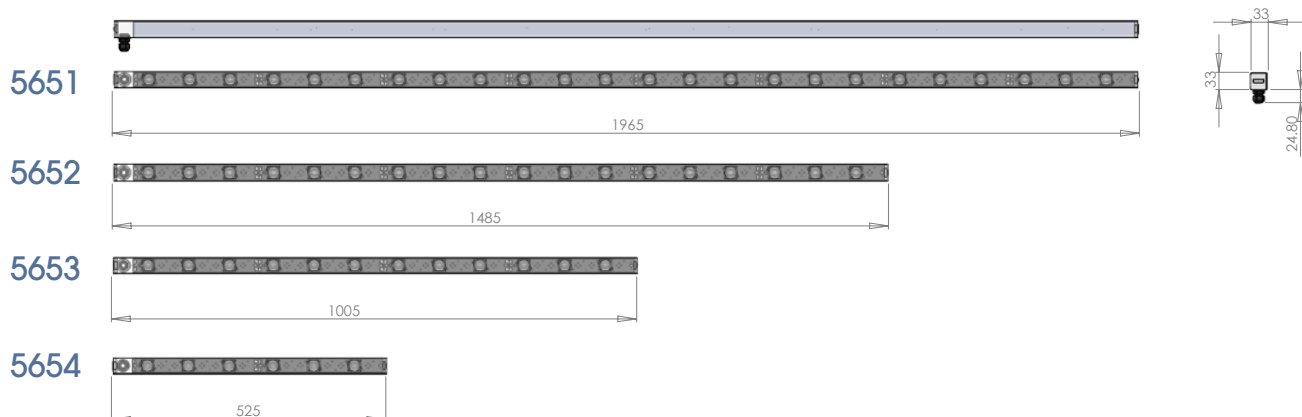


## BLOQUE ÓPTICO

<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), Cuatricromía (TW en RGBW)			
<b>Tipo de LED</b>	LED de potencia			
<b>Óptica</b>	10°, 20°, 36°, 52°, 77°, 120°, 130 x 25° (L1), 116 x 44° (L2), 100 x 12° (L3), 40 x 10° (L4), 130 x 25° D50° (L5), 116 x 44° D36° (L6), 100 x 20° (L7). Detalles en el documento «características fotométricas»			
<b>Número de LED</b>	24	18	12	6
<b>Flujo de referencia*</b>	5.016 lm	3.762 lm	2.508 lm	1254 lm
<b>Referencia del producto</b>	<b>5651</b>	<b>5652</b>	<b>5653</b>	<b>5654</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

### 5651

Cuatricromía (64 LED 1 W)  
Posibilidad de combinar ópticas

### 5652

Cuatricromía (48 LED 1 W)  
Posibilidad de combinar ópticas

### 5653

Cuatricromía (32 LED 1 W)  
Posibilidad de combinar ópticas

### 5654

Cuatricromía (16 LED 1 W)  
Posibilidad de combinar ópticas

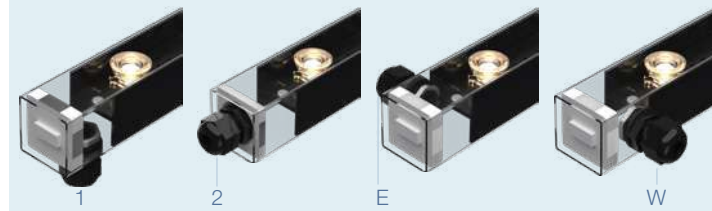


## ACCESORIOS

### 5651 / 5652 / 5653 / 5654

Varios accesorios de fijación disponibles  
(fijos o giratorios)

#### SALIDA DE PRENSAESTOPAS



## GUÍA DE CONFIGURACIÓN

Ejemplo de configuración: **5651PE-W-L4E**  
(personalizar con las referencias que figuran a continuación)

5651	P	E	W	L4E
Referencia	Conector	Orientación de salida	Color	Óptica
<b>5651</b> <b>5652</b> <b>5653</b> <b>5654</b>	<b>CLEM</b> <b>CLEM</b> <b>CLEM</b> <b>CLEM</b>	<b>P</b> Salida de prensaestopas, cable 100 cm <b>Y</b> Salida de conector en 30 cm de cable	<b>W</b>	<b>L4</b> Óptica <b>E</b> Orientación de la elipse (E, S, W, N)
			<b>E</b>	
			<b>2</b>	
			<b>1</b>	