



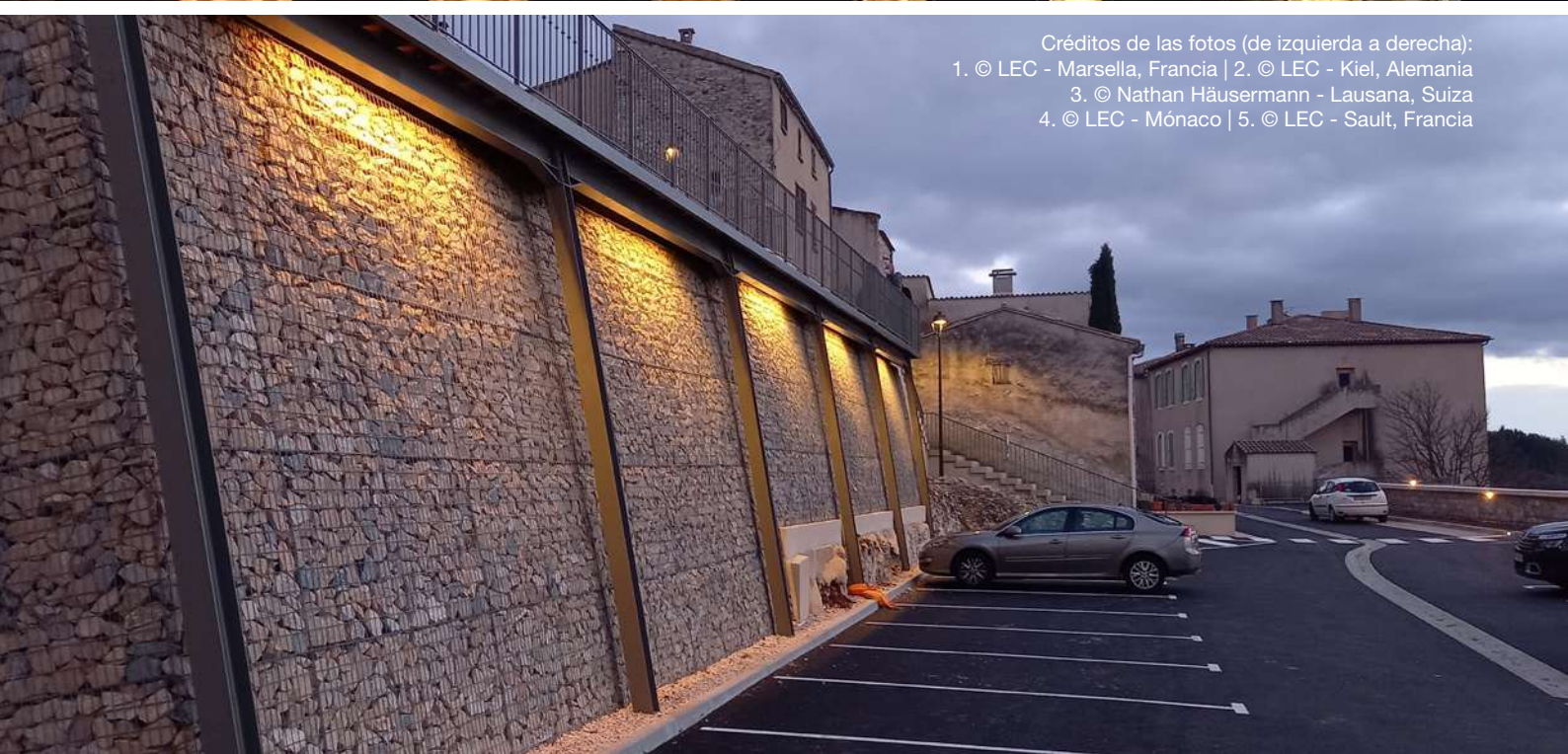
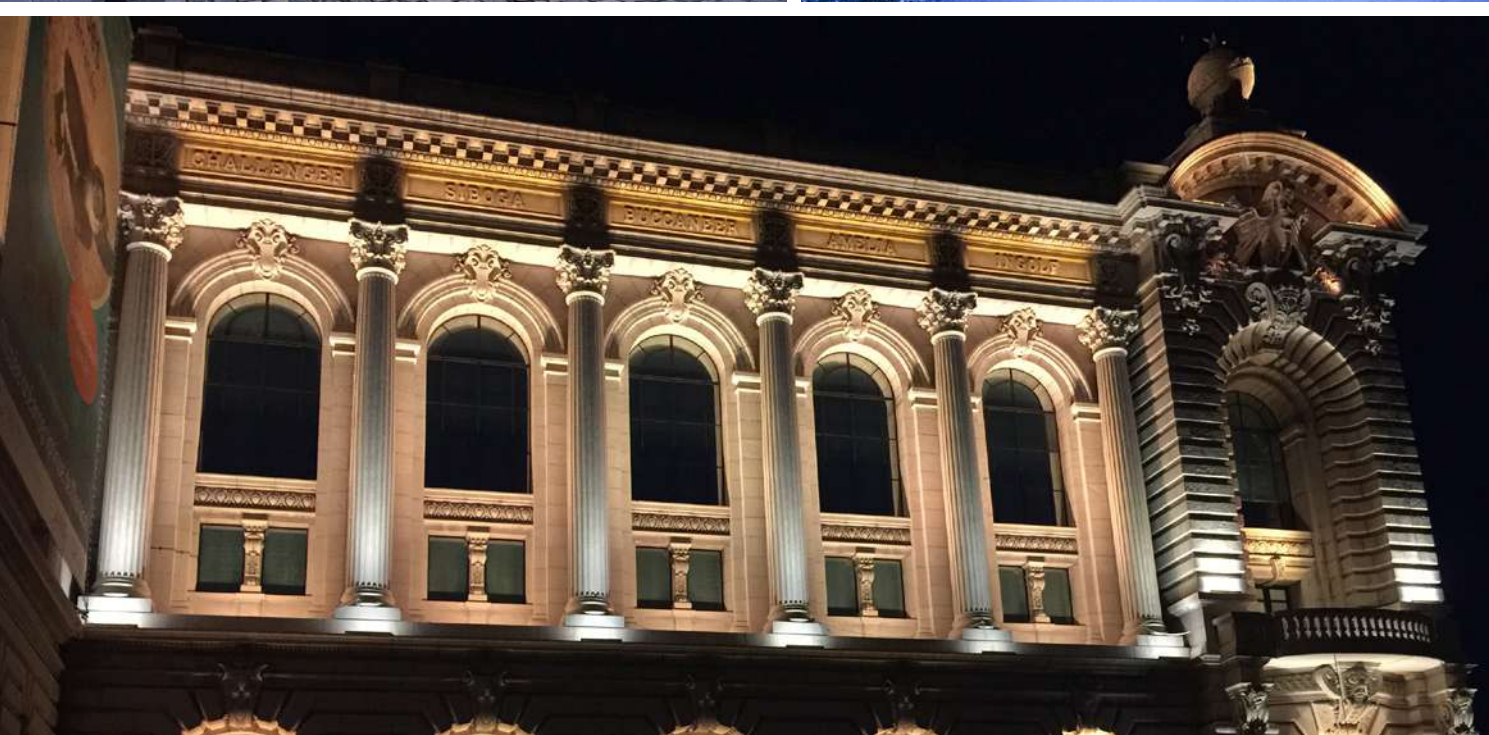
LAS LÍNEAS CLEM

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

Materiales	Policarbonato anti-UV			
Grado de protección	IP67			
Energía de impacto	IK06			
Longitud de cable	100 cm			
Características	Ventana plana transparente	Ventana plana transparente	Ventana plana transparente	Ventana plana transparente
Peso	1,1 kg	0,8 kg	0,55 kg	0,3 kg
Longitud	196,5 cm	148,5 cm	100,5 cm	52,5 cm
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			

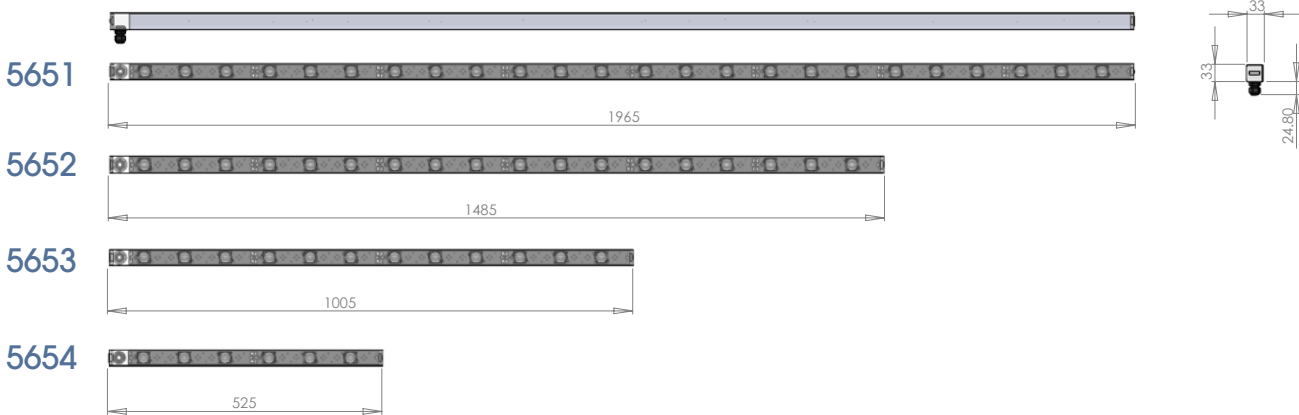


BLOQUE ÓPTICO

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), Cuatricromía (TW en RGBW)			
Tipo de LED	LED de potencia			
Óptica	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»			
Número de LED	24	18	12	6
Flujo de referencia*	5.016 lm	3.762 lm	2.508 lm	1.254 lm
Referencia del producto	5651	5652	5653	5654

*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

Cuaticromía (64 LED 1 W)
Posibilidad de combinar ópticas

5652

Cuaticromía (48 LED 1 W)
Posibilidad de combinar ópticas

5653

Cuaticromía (32 LED 1 W)
Posibilidad de combinar ópticas

5654

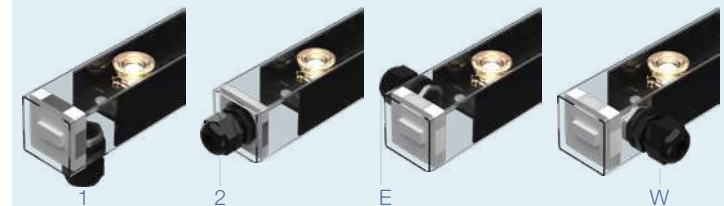
Cuaticromía (16 LED 1 W)
Posibilidad de combinar
ópticas



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	Conektor	Orientación de salida	Color	Óptica
				L4 Óptica E Orientación de la elipse (E, S, W, N)
			W Color de LED T Cuaticromía	
		W E 2 1		
	P	Salida de prensaestopas, cable 100 cm		
	Y	Salida de conector en 30 cm de cable		
5651	CLEM			
5652	CLEM			
5653	CLEM			
5654	CLEM			