



5681-5682-5683

Aplique

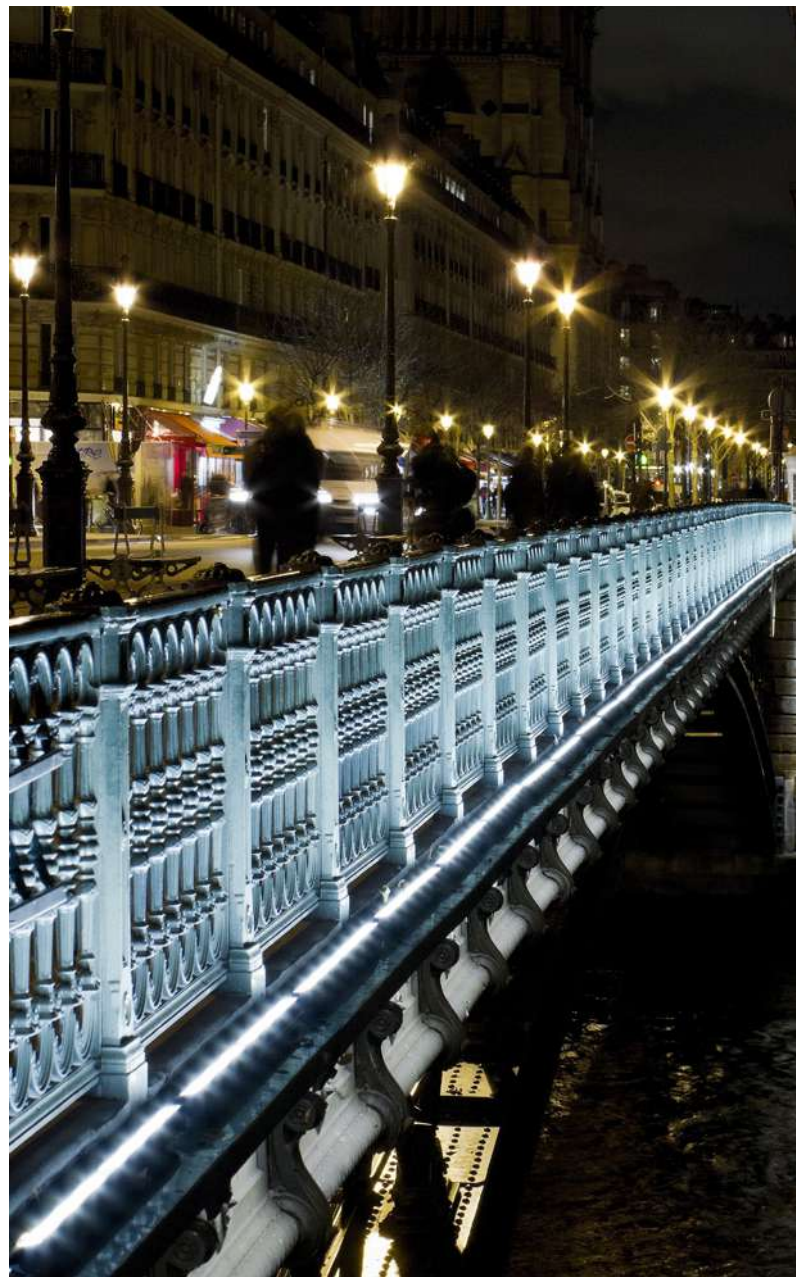
LIMA es una solución de iluminación lineal diseñada para realzar muros y fachadas gracias a su flujo luminoso uniforme y potente, incluso a gran altura. Con montaje de superficie y orientable, se adapta a la perfección a las necesidades de iluminación directa o indirecta, al tiempo que garantiza una integración discreta gracias a su diseño depurado. LIMA también se puede utilizar para crear líneas continuas con un

efecto visual fluido, ideal para arquitectura y la planificación de espacios públicos. Disponible en opción cuatricromía o en versión MAM*, se adapta a todos los contextos y ambientes luminosos. Además, se ofrece pintura en polvo personalizable previa solicitud para una perfecta armonía con el entorno.

* MAM (monumento a los caídos, por sus siglas en francés): Una versión especial que permite proyectar los colores de la bandera nacional francesa sobre los monumentos conmemorativos, reforzando el carácter simbólico y patriótico de los lugares.



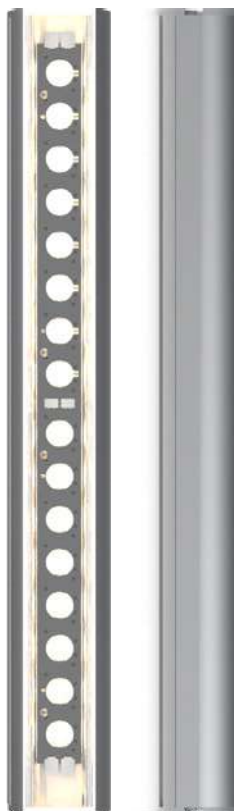
Créditos de las fotos (de izquierda a derecha):
1. © LEC - Auvelais, Bélgica |
2. © LEC - Comines, Francia
3. © Xavier Chabert - Jonage, Francia
4. © Jean-Philippe Humbert - París, Francia



CARACTERÍSTICAS

CUERPO DE LA LUMINARIA

Materiales	Aluminio mecanizado anodizado incoloro		
Grado de protección	IP67		
Energía de impacto	IK10 20 J		
Longitud de cable	200 cm		
Características	Ventana plana transparente		
Peso	4,7 kg	3,6 kg	2,5 kg
Longitud	92 cm	70 cm	48,5 cm
Alimentación integrada	230 V CA - no atenuable, 230 V CA - 0/10 V, 230 V CA + DALI, 230 V + DMX (clase II)		



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	32	24	16
Flujo de referencia*	6.688 lm	5.016 lm	3.344 lm
Referencia del producto	5681	5682	5683

*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

5681

Pintura en polvo RAL a elegir
Cuatricromía
Posibilidad de combinar ópticas
Versión MAM (azul / blanco / rojo fijo)

5682 / 5683

Pintura en polvo RAL a elegir
Cuatricromía
Posibilidad de combinar ópticas

ACCESORIOS

5681 / 5682 / 5683

Visera

Varios accesorios de fijación disponibles (fijos o giratorios):

- PF1: 2 soportes de fijación L:30 cm
- PF2: 2 soportes de fijación L:15 cm
- PF3: 2 soportes de fijación de superficie



GUÍA DE CONFIGURACIÓN

Ejemplo de configuración: **5681TDYPS-W-L4W**
(personalizar con las referencias que figuran a continuación)

5681	TD	Y	PS	W	L4W
Referencia	Alimentación	Conector	Pintura	Color	Óptica
			(opcional)		
			Ø Sin pintura		
			PS Con pintura		
			Ø Salida de cable		
			Y Conector en cable		
		T 230 V no atenuable			
		TD 230 V controlable mediante DALI			
		TV 230 V controlable 0/10 V			
		TX 230 V controlable mediante DMX			
5681	LIMA				
5682	LIMA				
5683	LIMA				

F3 Mezcla óptica para iluminación de fachadas

L4 Óptica

W Orientación de la elipse (E, S, W, N)

W Color de LED

TW Cuatricromía

MAM Azul / Blanco / Rojo