



LOS SPOTS LUMINY 6

4060

Aplique y luminaria de mástil

La versión «extra» de la gama de los spots, LUMINY 6 ofrece la toda la potencia y flexibilidad necesarias para satisfacer las exigencias de los proyectos de iluminación más ambiciosos. Su instalación puede ser de suelo, mural o en mástiles, con accesorios adaptables a medida a cada configuración. Ideal para poner en valor el patrimonio arquitectónico, iluminar fachadas o realzar árboles mediante iluminación, LUMINY 6 se integra a la perfección en los espacios públicos para

crear atmósferas sublimes, ya sean directas o indirectas. El foco ofrece opciones de personalización con pintura en polvo RAL a elegir, así como una opción de cuatricromía para obtener diversos efectos luminosos. Su diseño orientable en 3 ejes permite una precisión óptima en la orientación del haz luminoso, mientras que la opción de protección de flujo garantiza un control perfecto de la luz.

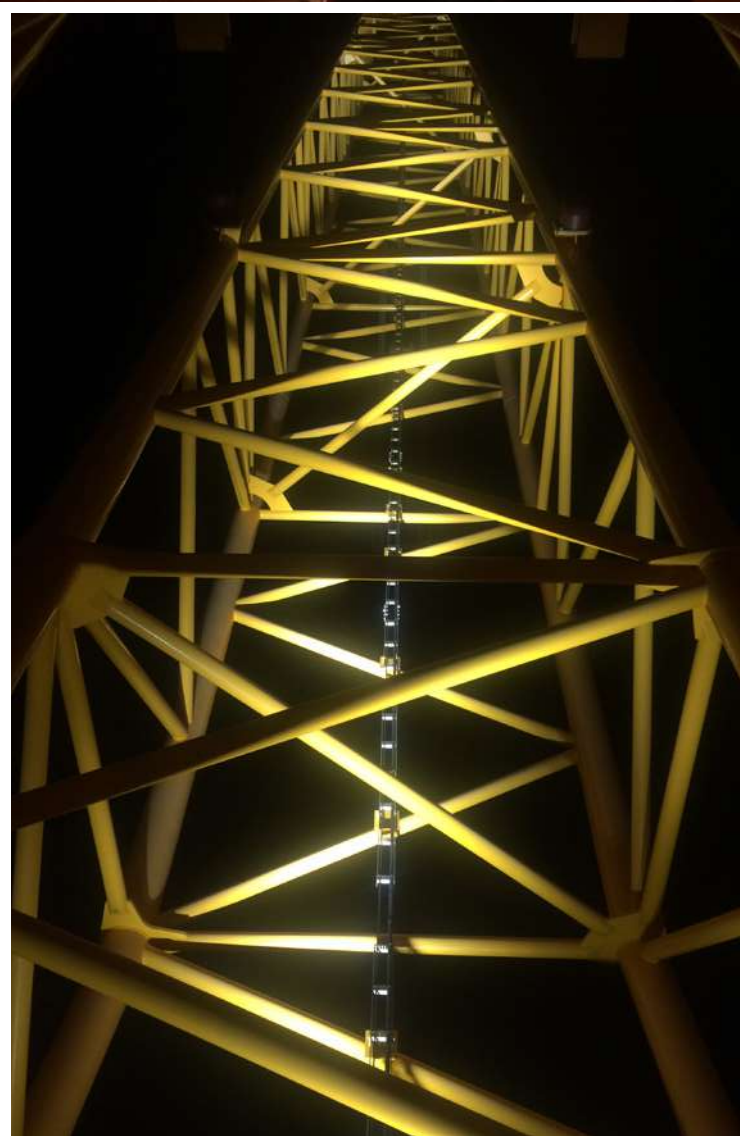
Créditos de las fotos (de izquierda a derecha):

1. © LEC - Carpentras, Francia

2. © LEC - Cambridge, Inglaterra

3. © Nathan Häusermann - Lausana, Suiza

4. © LEC - Brest, Francia



CARACTERÍSTICAS

CUERPO DE LA LUMINARIA

| | |
|-------------------------------|--|
| Materiales | Aluminio con acabado de pintura en polvo RAL a elegir |
| Grado de protección | IP67 |
| Energía de impacto | IK10 20 J |
| Peso | 5,3 kg |
| Longitud de cable | 500 cm |
| Características | Orientable en 3 ejes Ventana plana transparente |
| Alimentación integrada | 230 V CA - no atenuable, 230 V CA - 0/10 V, 230 V CA + DALI, 230 V CA + DMX (clase II) |

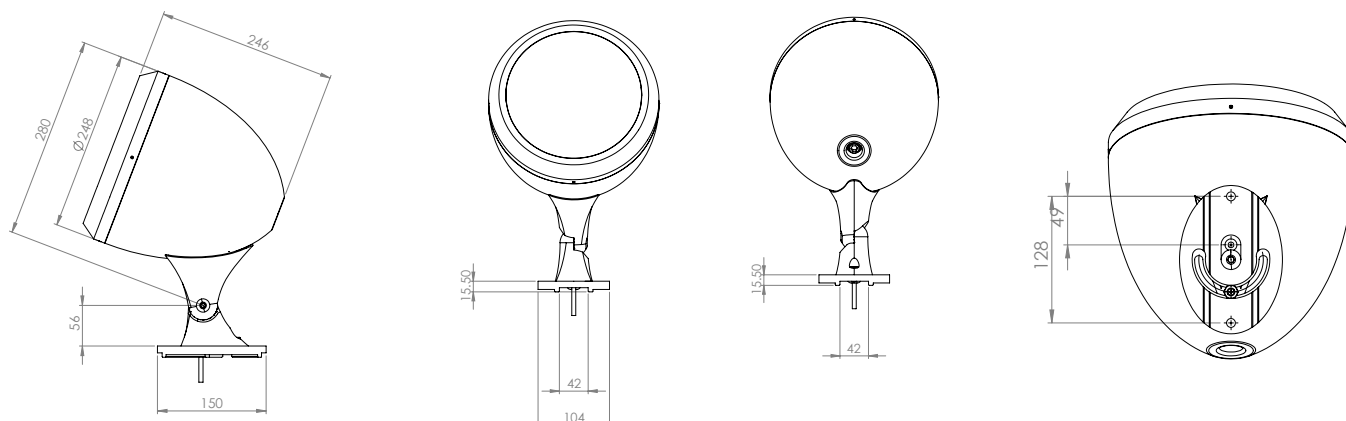


BLOQUE ÓPTICO

| | |
|--------------------------------|---|
| 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), 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 | 36 |
| Flujo de referencia* | 7.524 lm |
| Referencia del producto | 4060 |

**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

Cuatricromía
Posibilidad de combinar ópticas
Rejilla antideslumbrante tipo panel
Pintura en polvo RAL a elegir para el módulo LED

Visera



ACCESORIOS



GUÍA DE CONFIGURACIÓN

Ejemplo de configuración: [4060TVPS-E-L2E](#)
(personalizar con las referencias que figuran a continuación)

| 4060 | TV | PS | R | L2E |
|------------|--------------|--|-------|--|
| Referencia | Alimentación | Pintura | Color | Óptica |
| 4060 | LUMINY 6 | T 230 V | | L2 Óptica |
| | | TD 230 V controlable mediante DALI | | E Orientación de la elipse (E, S, W, N) |
| | | TV 230 V controlable 0/10 V | | TW Cuatricromía - solo para TX: 230 V controlable mediante DMX |
| | | TX 230 V controlable mediante DMX | | E Color de LED |
| | | PS Pintura de cuerpo + lira + placa | | |
| | | P1 Pintura de cuerpo + módulo LED + lira + placa | | |