

EXTRAS OPERA

5637

Aplique

Con su diseño elegante y discreto, el foco OPERA se ha diseñado para realzar la arquitectura gracias a una línea de luz continua, que ofrece una difusión de 180°. Con alimentación a 24 V CC o 230 V CA, está disponible en versión solo entrada o entrada/salida para adaptarse a las diferentes configuraciones de instalación. Su acabado anodizado

negro le confiere una discreción perfecta, y también es posible un acabado pintado a medida. Gracias a su óptica de 180x4°, OPERA realza cada detalle arquitectónico con precisión y elegancia, creando sutiles juegos de luz en fachadas, contornos de ventanas o pasajes cubiertos.

Créditos de las fotos (de izquierda a derecha):
1/3. © LEC - París, Francia
2/4. © LEC - Saint-Martin-en-Haut, Francia



CARACTERÍSTICAS

CUERPO DE LA LUMINARIA

Materiales	Aluminio anodizado negro
Grado de protección	IP65
Energía de impacto	IK10 20 J
Peso	0,48 kg
Longitud de cable	30 cm
Alimentación integrada	24 V CC + PWM (clase III) 230 V CA - no atenuable (clase II)
Alimentación remota en caja remota	230 V CA -> 24 V CC + PWM Control posible: 0/10 V, DMX, DALI, potenciómetros

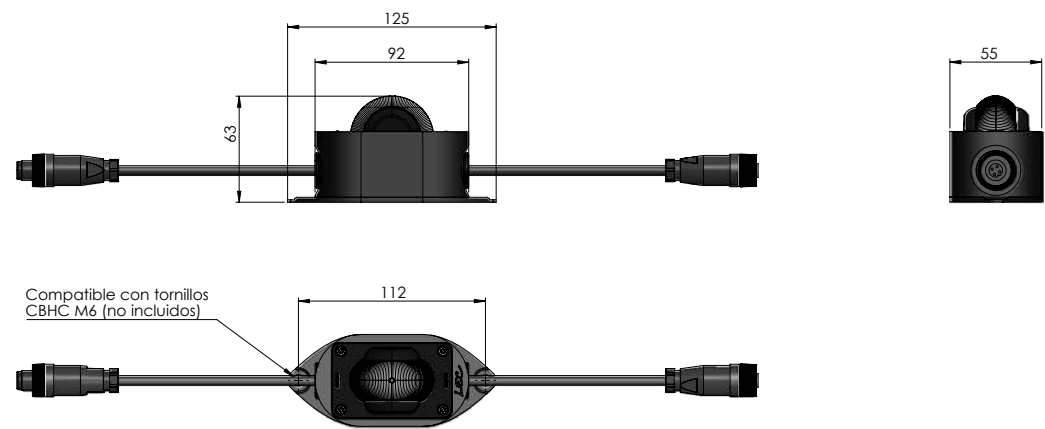


BLOQUE ÓPTICO

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)
Tipo de LED	LED de potencia
Óptica	180 x 4°. Detalles en el documento «características fotométricas»
Número de LED	1
Flujo de referencia*	223 lm
Referencia del producto	5637

*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

Pintura en polvo RAL a elegir
(bloque óptico negro sin pintar)



ACCESORIOS

Chapa embellecedora sin tratar
o pintada, RAL a elegir



GUÍA DE CONFIGURACIÓN

Ejemplo de configuración: [5637YYPS-R](#)
(personalizar con las referencias que figuran a continuación)

5637	T	YY	PS	R
Referencia	Alimentación	Cable	Pintura	Color
5637	OPERA	Ø 24 V CC + PWM	Y Conector en cable, versión solo entrada (final de línea)	R Color de LED
		H 230 V CA	YY Conector en cable, versión entrada/salida (principio y mitad de línea)	Ø Cuerpo y chapa anodizados en negro, protector óptico negro
				PS Cuerpo y chapa pintados, RAL a elegir