



## YUVIO TRACK

### PROYECTORES DE CARRIL

YUVIO es diferente: focos como objetos de diseño moderno con una forma clara y reconocible. El cabezal de la luminaria es cuadrado, plano y elegante, con radios precisos en los bordes. Y con una tecnología especial para dirigir la luz que destaca visiblemente: YUVIO trabaja con lentes de forma libre, combinando las ventajas de la tecnología de reflectores y lentes en una estética impactante.



#### Lentes de forma libre únicas

Aspecto llamativo, precisión óptima y control del deslumbramiento



#### Aplicación universal

En el comercio minorista y fuera de él, por ejemplo para oficinas, hoteles, restauración o exposiciones



#### Horizontal y vertical

Acentuar, modelar o planear. La elección de las distribuciones luminosas garantiza la libertad creativa



#### Colores claros también disponibles en CRI > 90

Auténtica iluminación con Brilliant Colour, Brilliant Food, Efficient White o Efficient Cool, entre otros



#### Luz inteligente

LED<sup>IQ</sup> para su gestión inteligente de la iluminación; controles desde conmutable, DALI, Bluetooth a BLE



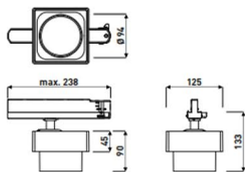
**YUVIO TRACK**

[www.oktalite.com/yuvio-track](http://www.oktalite.com/yuvio-track)

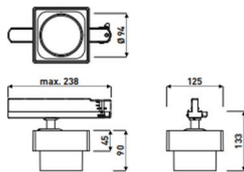
Tipo de luminaria	Proyectores para carril
Ámbito de aplicación	Cabezales de góndola, decoraciones altas, portaproductos, paneles traseros, gráficos
Campo de acción	355° giratorio y 0-110° pivotante
Fijación	Carril conductor 3P, no apto para montaje vertical
Iluminación	LED, LED IQ DALI, LED IQ BLE
Ángulo de haz	Super Spot, Spot, Medium Flood, Flood, Oval
LED Clase de flujo luminoso	1500 lm - 5000 lm
Color de la luz CRI 80	2700 K, 3000 K, 3500 K, 4000 K
Color de la luz CRI 90	3100 K - Brilliant Colour, 3200 K - Efficient White, 4000 K - Efficient Cool
Color claro Alimentos	2700 K - Brilliant Food, Meat, Meat + Fish
Unidad de suministro	Controlador integrado
Color de la luminaria	RAL 9005 negro intenso
	RAL 9006 aluminio blanco
	RAL 9016 blanco tráfico
	Colores especiales a petición
Superficie	Estructura recubierta de polvo
Tensión nominal	220 - 240 V, 50/60 Hz
Peso	aprox. 1,5 kg
Marca de prueba	  



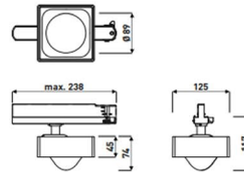
Super Spot



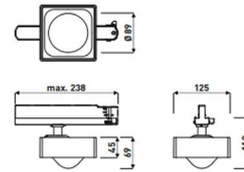
Spot



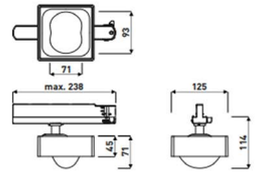
Medium Flood



Flood



Oval



Todos los datos técnicos, así como los valores de pesos y medidas, han sido sometidos a una cuidadosa comprobación. Salvo errores. Todas las medidas en mm · LED Especificaciones de la vida útil: L80/B10 a temperatura ambiente (ta) de 25 °C. Vida útil de funcionamiento 50.000 h. Min CRI Ra: >80 / >90. Las imágenes de los productos son orientativas y pueden diferir de la realidad · Nos reservamos el derecho de introducir modificaciones como consecuencia de los avances técnicos. · Oktalite Lichttechnik GmbH · Mathias-Brüggen-Straße 73 · 50829 Colonia · T +49 221 59767-0 · F +49 221 59767-40 · [mail@oktalite.com](mailto:mail@oktalite.com) · [www.oktalite.com](http://www.oktalite.com) · 02/10/2024