



## Focus

### Ópticas intercambiables (incluidas)

Focus es una solución de fácil instalación para montaje en riel con iluminación de alta calidad, la cual crea una experiencia visual cómoda para el usuario mediante un sistema óptico con tecnología anti deslumbramiento, de forma adicional se otorga un práctico intercambio de lentes incluidos (ángulos de apertura 24°, 36° y 60°) para ajustarse a la necesidad de cada proyecto.

Certificaciones:



Garantía:

5 años

### Datos técnicos generales:

Fuente de Luz	LED integrado
Flujo luminoso nominal (lm)	1, 400 - 4,000
Eficiencia nominal (lm/W)	>84
TCC	3000K/ 4000K
IRC	>90
Ángulo de apertura	24° / 36° / 60°
Potencia	15W/ 30W / 45W
Tensión	127-277V~
Frecuencia de operación	50 Hz/ 60 Hz
Factor de potencia	>0.90
Distorsión de armónicos (THD)	<20%
Temperatura de operación	-20° a 45°C
Driver	Integrado
Protocolo de control	ON/OFF
Vida promedio / Tipo de vida	50,000h L70
Material del cuerpo	Aluminio
Material de la óptica / difusor	PMMA
Acabado	Pintura electrostática
Color	Blanco / Negro
IP	20
IK	06
Tipo de instalación	Riel
Tipo de producto	Tracklight

## Matriz de producto:

### Información del pedido:



Ejemplo de construcción de código:  
CO 5111 B BC A

Aplicación	Consec.	Color	TCC	Tensión
CO	5111	B- Blanco	BC- 3000K	A- 100-277V~
	5112	N- Negro		
	5113	G- Gris		

Potencia	Flujo luminoso nominal	IRC	Ángulo
15W	1,400	90	24°/ 36°/ 60° (incluidas)
30W	2,600		
45W	4,000		

Compatibles con riel YS-100/ YS-200

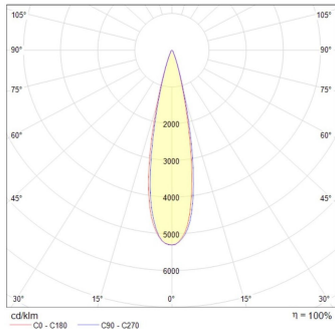
## Eficiencia energética:

CÓDIGO:	Flujo luminoso real (lm)	Potencia (W)	Eficacia real (lm/W)
CO 5111 B BC A	1,406.00	14.80	95.00
CO 5111 B BN A	1,564.00	15.20	102.89
CO 5111 N BC A	1,406.00	14.80	95.00
CO 5111 N BN A	1,564.00	15.20	102.89
CO 5112 B BC A	2,826.44	29.90	94.53
CO 5112 B BN A	2,857.11	29.80	95.88
CO 5112 N BC A	2,826.44	29.80	94.53
CO 5112 N BN A	2,857.11	29.90	95.88
CO 5112 G BC A	2,857.11	29.90	95.88
CO 5112 G BN A	2,857.11	29.90	95.88
CO 5113 B BC A	3,864.60	42.50	90.93
CO 5113 B BN A	3,864.60	42.50	90.93
CO 5113 N BC A	3,864.60	42.50	90.93
CO 5113 N BN A	3,864.60	42.50	90.93
CO 5113 G BC A	3,864.60	42.50	90.93
CO 5113 G BN A	3,864.60	42.50	90.93

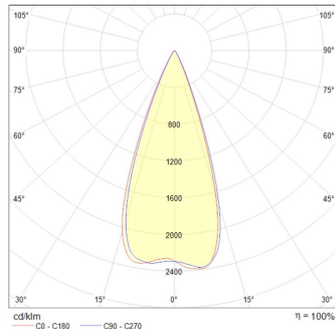
## Corriente de entrada:

Potencia (W)	Corriente de entrada
14.80	0.14 A
15.20	0.14 A
14.80	0.14 A
15.20	0.14 A
29.90	0.12 A
42.50	0.18 A

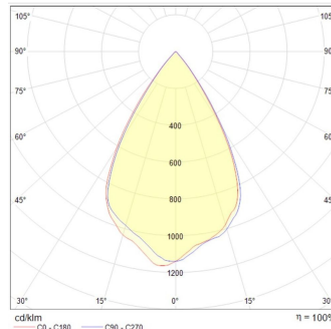
## Fotometrías:



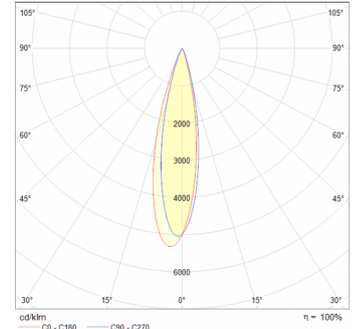
Focus 15W 24°



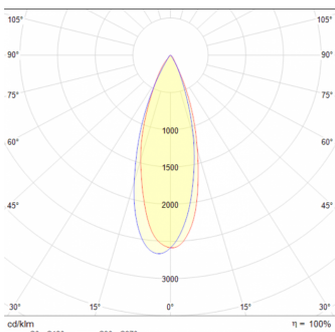
Focus 15W 36°



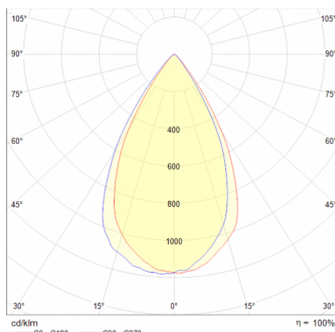
Focus 15W 60°



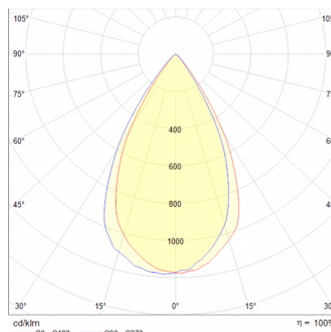
Focus 30W 24°



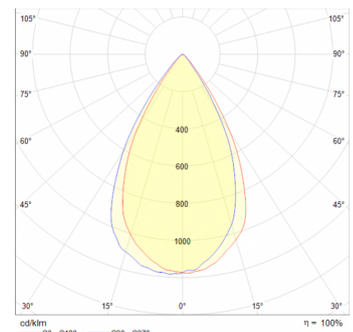
Focus 30W 36°



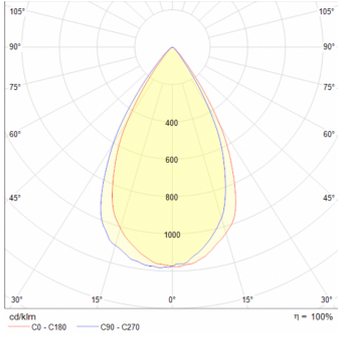
Focus 45W 60°



Focus 45W 24°

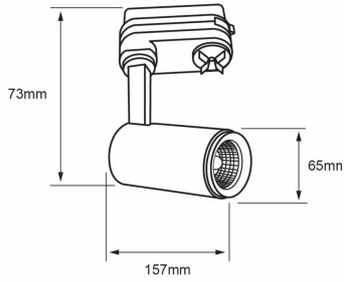


Focus 45W 36°

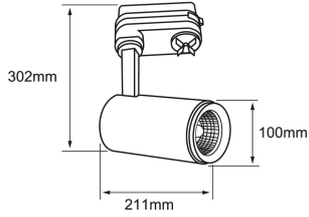


**Focus 30W 60°**

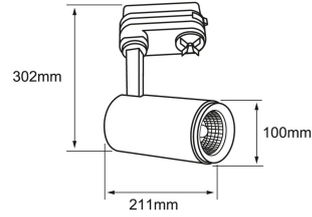
## Dimensiones del producto:



**Focus 15W**



**Focus 30W**



**Focus 45W**

## Focus color gris:

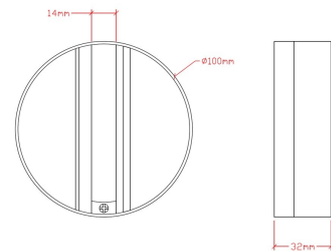


**Focus Gris**



**Focus Gris**

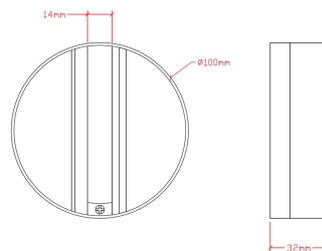
## Accesorios Accesorio para Rieles:



### Canope para Focus

Canope para Sobreponer Blanco

**AC4115B**



## Canope para Focus

Canope para Sobreponer Negro

**AC4115N**

Descargables:

[Ir a sección descargables](#)

**CONSTRULITA**<sup>®</sup>  
EL SENTIDO DE LA LUZ