



Cylinder

Alto IRC

Familia de luminarios para montaje en riel con la característica de operar con una alta potencia (40W) de acuerdo con el tipo de producto, mientras que se mantiene un diseño notablemente compacto.

Certificaciones:



Garantía:

5 Años

Datos técnicos generales:

Fuente de Luz	LED integrado
Flujo luminoso nominal (lm)	3,650
Eficiencia nominal (lm/W)	91.25
TCC	3000K
IRC	90
Ángulo de apertura	24°
Potencia	40W
Tensión	127-277V~
Frecuencia de operación	50/ 60 Hz
Factor de potencia	>0.90
Distorsión de armónicos (THD)	<15%
Temperatura de operación	-10 a 40 °C
Driver	Integrado
Protocolo de control	ON/OFF
Vida promedio / Tipo de vida	50,000 L70
Material del cuerpo	Aluminio
Material de la óptica / difusor	Acrílico (PMMA)
Acabado	Pintura electroestática
Color	Blanco/ Negro
IP	20
Tipo de instalación	Riel
Tipo de producto	Tracklight

Matriz de producto:

Información del pedido:



Ejemplo de construcción de código:
CO 5069 B BC A

Aplicación	Consec.	Color	TCC	Tensión	Potencia	Flujo luminoso nominal	IRC	Ángulo	Dimensiones
CO	5069	B- Blanco N- Negro	BC- 3000K	A- 127-277V~	40W	3,650	90	24°	116*137*247mm

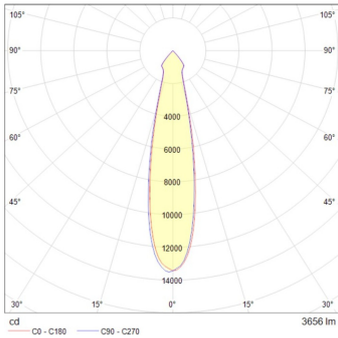
Eficiencia energética:

CÓDIGO:	Flujo luminoso real (lm)	Potencia (W)	Eficacia real (lm/W)
CO 5069 B BC A	3656	39	94.47
CO 5069 N BC A	3656	39	94.47

Corriente de entrada:

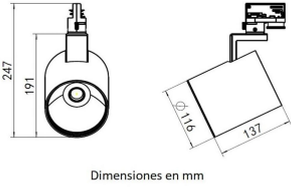
Potencia (W)	Corriente de entrada
39	0,320 - 0,140 A
39	0,320 - 0,140 A

Fotometrías:



Cylinder 24°

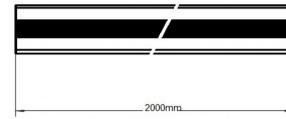
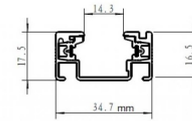
Dimensiones del producto:



Dimensiones en mm

Cylinder 40W

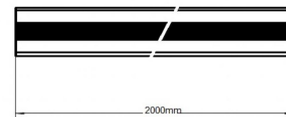
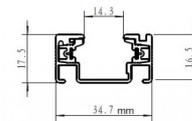
Accesorios Cylinder:



Riel 1 fase 2m

Riel 1 fase 2m color negro

AC5040N



Riel 1 fase 2m

Riel 1 fase 2m color blanco

AC5040B

Descargables:

[Ir a sección descargables](#)