



## 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<br>N- Negro | BC- 3000K | A- 127-277V~ | 40W      | 3,650                  | 90  | 24°    | 116*137*247mm |

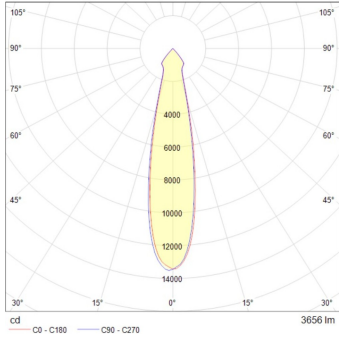
## Eficiencia energética:

| 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:

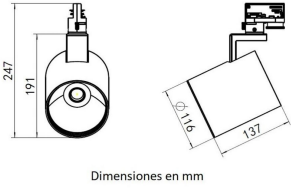
| Potencia (W) | Corriente de entrada |
|--------------|----------------------|
| 39           | 0,320 - 0,140 A      |
| 39           | 0,320 - 0,140 A      |

## Fotometrías:



**Cylinder 24°**

## Dimensiones del producto:



Dimensiones en mm

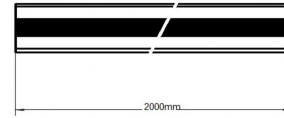
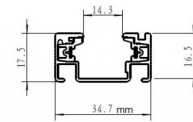
### Cylinder 40W

## Accesorios Cylinder:



### Riel 1 fase 2m

Riel 1 fase 2m color negro

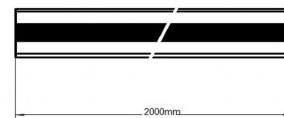
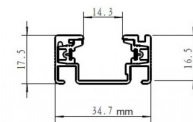


### AC5040N



### Riel 1 fase 2m

Riel 1 fase 2m colro blanco



### AC5040B

Descargables:

[Ir a sección descargables](#)