





LUMINARIA LED SISTEMA MINI | LYRA LLL803F11905AN

Especificaciones Técnicas

Ítem No.	LLL803F11905AN
Marca Chip	FOCUS LIGHTING
Color	Negro
Potencia	5W
Tensión	DC24V
Flujo Luminoso por Watt (Im/W)	55lm/W
Flujo Luminoso Total (Im)	2771m
Temperatura de Color (K)	3000K
Índice de Reproducción Cromática (IRC)	≥90
Factor de Potencia	≥0.5













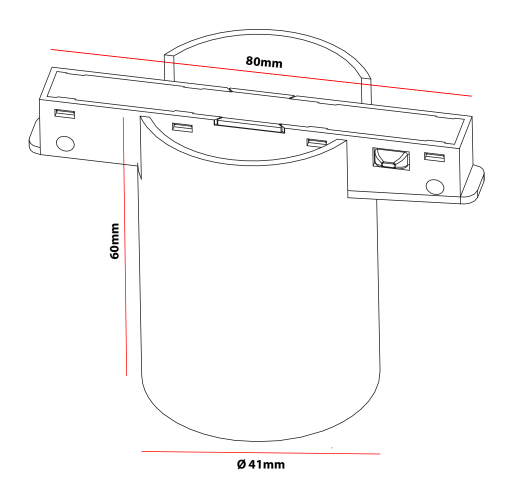
Características

Atenuable (Dimerizable)	Si - Según driver
SDCM (MacAdam)	≤3 - 1 Bin
Aplicación	En riel sistema LYRA
Material	Aluminio + Plástico
Angulo de apertura	24°
Vida útil	50000Hrs
Tipo de LED	СОВ
Temperatura de Funcionamiento	-20°C~+40°C

Precauciones al instalar

- La instalación debe realizarse estrictamente de acuerdo con las instrucciones.
- Abstenerse de instalar la luminaria en zonas inestables, deformadas o dañadas.
- Asegúrese de haber cortado la fuente de alimentación antes de instalar, cambiar o limpiar
- · Asegúrese de que no haya ningún componente suelto.

Diagrama de medidas



Para proceder con la garantía es indispensable cumplir con los puntos antes mencionados, se debe programar una revisión con nuestros técnicos para analizar la instalación, de lo contrario no se hará valida la garantía.











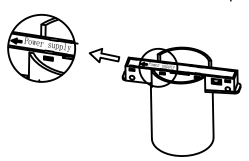
Instalación:

LLL803

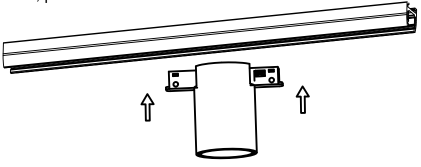
DOWNLIGHT - F119-10 CG SBK 5W

① Compruebe la dirección de la flecha indicadora situada en la parte superior de la luminaria.

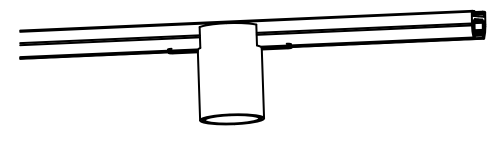
La flecha apunta hacia la dirección de alimentación.



Cuando el carril esté apagado, compruebe la posición de encendido del carril. Asegúrese de que la flecha de la luminaria apunta hacia la dirección de encendido y, a continuación, presione suavemente la luminaria en el carril.



③ Instalación completa.



Para proceder con la garantía es indispensable cumplir con los puntos antes mencionados, se debe programar una revisión con nuestros técnicos para analizar la instalación, de lo contrario no se hará valida la garantía.







