



## Especificaciones (Luminarias de Serie)

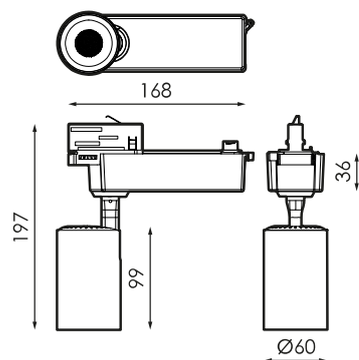
	<b>Aislamiento eléctrico</b>	CII
	<b>Tensión (V)</b>	220-240V
<b>Hz</b>	<b>Frecuencia (Hz)</b>	50-60Hz
	<b>Factor de potencia (Cos fi)</b>	> 0,9
	<b>IP Índice de estanqueidad</b>	IP20
	<b>Color cuerpo</b>	Negro
<b>K</b>	<b>Temperatura de color</b>	4.000K
	<b>CRI Índice de repr. cromática</b>	>90
	<b>Ángulo de apertura</b>	36°
	<b>Dimensiones</b>	Ø60x168x197mm
	<b>Posición de montaje</b>	Montaje en Carril
	<b>Flujo luminoso (lm)</b>	1.939lm
	<b>Vida útil</b>	(L70B50>) 30.000h

## Referencias

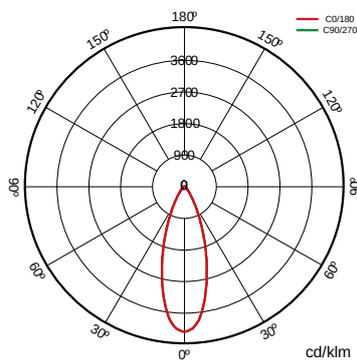


	W	$\phi_{LUM}$	K		
<b>580175</b>	18W	1.939lm	4.000K	Negro	Ø60x168x197mm

## Dimensiones



## Fotometría



## Accesorios



**210034**

CARRIL  
ELECTRIFICADO 3M  
NEGRO



**210041**

CARRIL  
ELECTRIFICADO 2M  
NEGRO



**381741**

CARRIL  
ELECTRIFICADO 1M  
NEGRO



**210096**

ALIMENTADOR  
ELECTR. LATERAL  
NEGRO CARRIL



**210058**

CONECTOR EXT EN L  
NEGRO CARRIL  
ELECTR



**210065**

CONECTOR LINEAL  
EXT NEGRO CARRIL  
ELECTR



**210089**

CONECTOR LINEAL  
INT NEGRO CARRIL  
ELECTR



**210072**

TAPA FINAL NEGRO  
CARRIL

## Info



Carril electrificado trifásico y accesorios en blanco, negro y gris.  
Adaptador para carril trifásico 250V 6A