



Especificaciones (Luminarias de Serie)

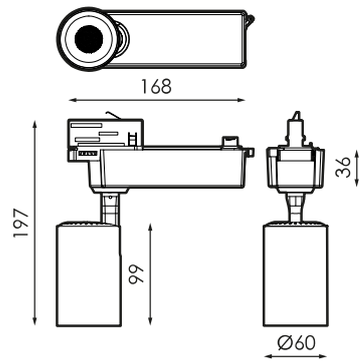
	Aislamiento eléctrico	CII
	Tensión (V)	220-240V
Hz	Frecuencia (Hz)	50-60Hz
	Factor de potencia (Cos fi)	> 0,9
	IP Índice de estanqueidad	IP20
	Color cuerpo	Negro
K	Temperatura de color	3.000K
	CRI Índice de repr. cromática	>90
	Ángulo de apertura	36°
	Dimensiones	Ø60x168x197mm
	Posición de montaje	Montaje en Carril
	Flujo luminoso (lm)	1.851lm
	Vida útil	(L70B50>) 30.000h

Referencias

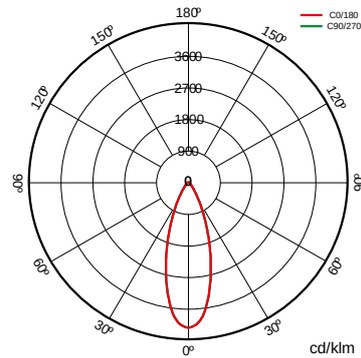


	W	ϕ_{LUM}	K		
580168	18W	1.851lm	3.000K	Negro	$\phi 60 \times 168 \times 197 \text{mm}$

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