




## Especificaciones

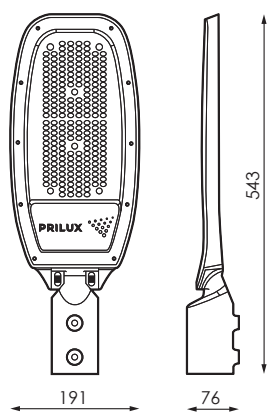
	Aislamiento eléctrico	CI
	Tensión (V)	220-240V ac
Hz	Frecuencia (Hz)	50-60Hz
$\Phi$	Factor de potencia	$\geq 0.9$
	Protección sobretensiones	4kV
	Temp. de funcionamiento	-20°C~+50°C
$\phi$	Flujo luminoso (lm)	Hasta 12.550lm
K	Temperatura de color	3.000/4.000K
	Índice reproducción cromática	Ra>70
$\Delta$	Ángulo de apertura	Asimétrica vial
	Vida útil	50.000h
	L70B50	50.000h
	Nº Encendidos	30.000
	Regulación	No
	Índice de estanqueidad	IP66
	Resistencia al impacto	IK08
	Color	Gris RAL 9007
	Difusor	PC-T: policarbonato transparente
	Cuerpo	AL iap: Aluminio iap
	Dimensiones	529 x 191x 76m
	Orientación	-15°/15°
	Máxima altura de montaje	20m
	Diámetro de poste	Ø60mm
	Posición de montaje	1. Brazo en paramento. 2. Brazo en fuste. 3. Montaje vertical en punta.



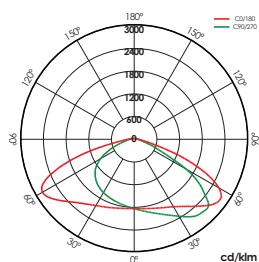
## Referencias

	$W_T$	$\phi_{LED}$	$\phi_T$	K		$\infty$
652476	30W	4.500lm	3.800lm	<b>3</b>	3.000K	<b>Gr</b> Gris RAL 9007
650403	30W	4.500lm	3.800lm	<b>4</b>	4.000K	<b>Gr</b> Gris RAL 9007
637374	50W	7.100lm	6.000lm	<b>3</b>	3.000K	<b>Gr</b> Gris RAL 9007
636322	50W	7.100lm	6.000lm	<b>4</b>	4.000K	<b>Gr</b> Gris RAL 9007
637381	70W	9.900lm	8.400lm	<b>3</b>	3.000K	<b>Gr</b> Gris RAL 9007
636339	70W	9.900lm	8.400lm	<b>4</b>	4.000K	<b>Gr</b> Gris RAL 9007
651196	100W	13.800lm	12.550lm	<b>3</b>	3.000K	<b>Gr</b> Gris RAL 9007
651202	100W	13.800lm	12.550lm	<b>4</b>	4.000K	<b>Gr</b> Gris RAL 9007

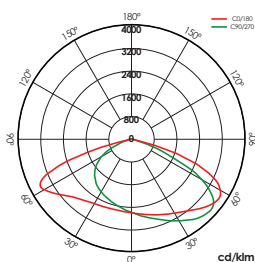
## Dimensions



## Fotometría

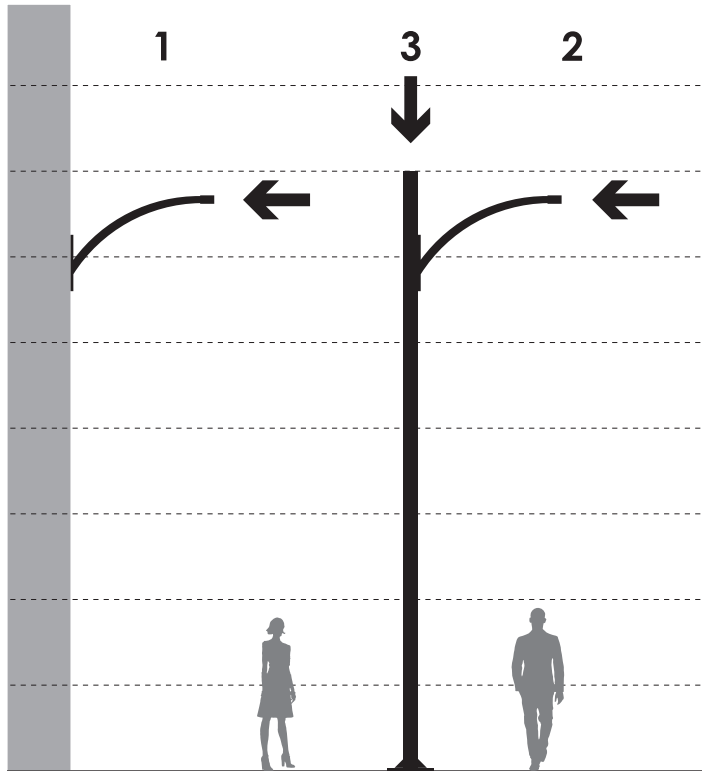


50W



70W

## Montaje



1. Brazo en paramento.
2. Brazo en fuste.
3. Montaje vertical en punta.