



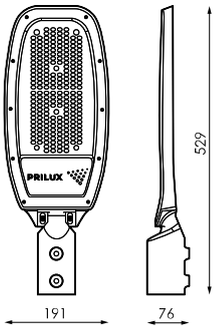
Especificaciones (Luminarias de Serie)

	Aislamiento eléctrico	CCI
	Tensión (V)	220-240V
	Regulación	No
	IP Índice de estanqueidad	IP66
	IK Protección contra impactos	IK08
	Color cuerpo	RAL9007
	Difusor	PC-T
	Cuerpo	AL iap
K	Temperatura de color	3000K-4000K
	CRI Índice de repr. cromática	>70
	Dimensiones	529x191x76mm
	Temp. de funcionamiento	-20°C~+50°C
	Flujo luminoso (lm)	3800lm
	Vida útil	L70B50 >50.000h

Referencias

	W	ϕ_{LED}	ϕ_{LUM}	K
636322	50W	7100lm	6000lm	4000K
636339	70W	9900lm	8400lm	4000K
637374	50W	7100lm	6000lm	3000K
637381	70W	9900lm	8400lm	3000K
650403	30W	4500lm	3800lm	4000K
651196	100W	13800lm	12550lm	3000K
651202	100W	13800lm	12550lm	4000K
652476	30W	4500lm	3800lm	3000K

Dimensiones



Fotometría