



Especificaciones (Luminarias de Serie)

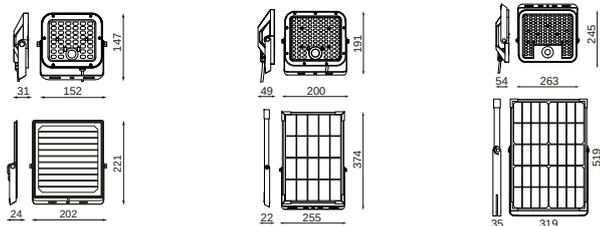
	Aislamiento eléctrico	CIII
	Tensión (V)	V
	Regulación	No
	IP Índice de estanqueidad	IP65
	IK Protección contra impactos	IK07
	Color cuerpo	Negro
	Difusor	PC
	Cuerpo	ABS
K	Temperatura de color	3000K-4000K
	CRI Índice de repr. cromática	>80
	Ángulo de apertura	140X70°
	Dimensiones	202x24x221mm
	Posición de montaje	Superficie
	Inclinación	PROYECTOR 360° PANEL 270°
	Temp. de funcionamiento	-20°C ~ +50°C
	Flujo luminoso (lm)	max. 9600lm
	Vida útil	(L70B50>)54.000h

Referencias



		W	ϕ_{LUM}	K		
679589	5000mm	10W	1500lm	3000K 4000K	Negro	202x24x221mm
679596	5000mm	30W	4800lm	3000K 4000K	Negro	255x22x374mm
679602	5000mm	60W	9600lm	3000K 4000K	Negro	355x35x519mm

Dimensiones



Fotometría

