

Especificaciones/



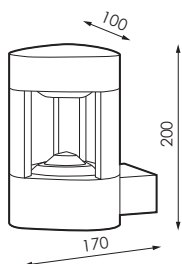
	Aislamiento eléctrico/	Cl
	Tensión (V)/	220-240V ac
Hz	Frecuencia (Hz)/	50-60Hz
Φ	Factor de potencia/	>0,90
	Temp. de funcionamiento/	-10°C~+35 °C
Φ	Flujo luminoso (lm)/	540lm
K	Temperatura de color/	3.000K
	Índice reproducción cromática/	>80
Δ	Ángulo de apertura	120°
	Vida útil/	30.000h
	L70/	>30.000h
	Índice de estanqueidad/	IP54
	Resistencia al impacto/	-
	Color/	Gris
	Difusor/	PC-O: Policarbonato opal
	Cuerpo/	AL: Aluminio
	Dimensiones/	200 x 170 x 100mm
	Carga estática/	-
	Orientación/	-
	Corte/	-
	Posición de montaje	Luminaria de superficie (Vertical)
	Unidad de Embalaje	8

Referencias/

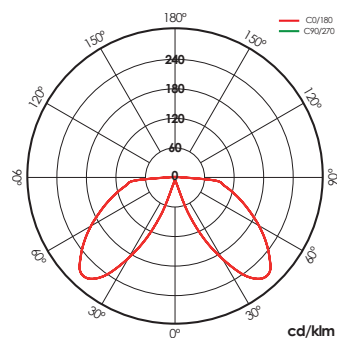


	W	ϕ	K	\odot
163200	6W	540lm	3 3.000K	Gr Gris

Dimensiones/



Fotometría/



6W