



INFORMACIÓN GENERAL

Tensión AC200-240V	On/Off Switch 15.000	Certificados TÜV Rheinland
Frecuencia 50-60Hz	CRI 80Ra	Temperatura de Trabajo -25°C + 40°C
Ángulo de Apertura 200°	R9 Alto	Illuminación Máxima Instantánea
Tiempo de Respuesta Instantánea	Material de Lente Plástico	Anti-High-Volt 3000V
F. de Mantenimiento 90%	Material del Cuerpo Plástico y Aluminio	EMC Si
Vida Útil 25.000hs	Tipo de LED SMD 2835	SDCM 6
Nivel de Protección Clase 2	Marca de LED Epistar	

INFORMACIÓN POR COLOR

	GOTA		VELA (E27)		VELA (E14)	
	Cálido	Frío	Cálido	Frío	Cálido	Frío
Tipo de Blanco						
Temperatura Color	3000K	6000K	3000K	6000K	3000K	6000K
Flujo Luminoso	520lm	540lm	520lm	540lm	520lm	540lm
Eficiencia Lumínica	86.6lm/W	90lm/W	86.6lm/W	90lm/W	86.6lm/W	90lm/W

INFORMACIÓN POR POTENCIA

Modelo	G45-6-E27	C37-6-E27	C37-6-E14
Potencia	6W	6W	6W
Reemplazo	40W	40W	40W
Conector	E27	E27	E14
Corriente	47mA	47mA	47mA
Eficiencia de Potencia	90%	90%	90%
Factor de Potencia	0.5	0.5	0.5
Tiempo de Arranque	0.5 segundos	0.5 segundos	0.5 segundos
Protección	IP20	IP20	IP20
Función Dimeable	No	No	No
Cantidad de LED	10	10	10
Peso	25g	25g	23g
Tamaño del Producto	ø45 x 81 mm	ø36,5 x 100 mm	ø36,5 x 100 mm



DIAGRAMA DE DISTRIBUCIÓN LUMÍNICA

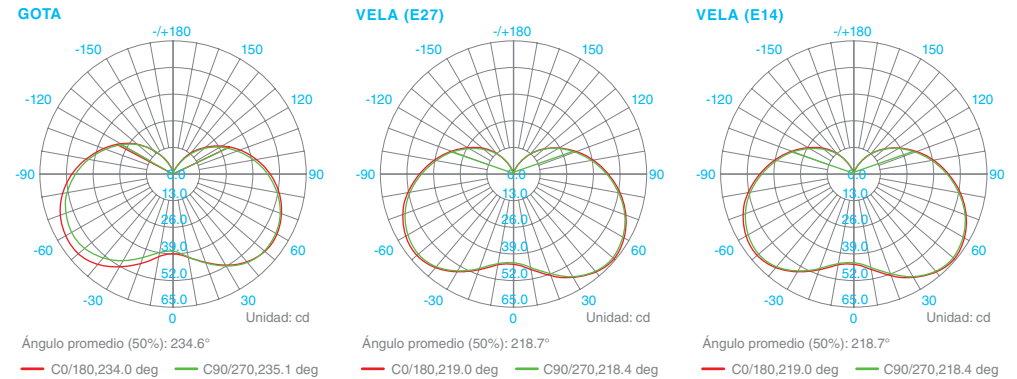


DIAGRAMA DE CONO DE LUX

