

Catálogo **HALOTEC**
 Línea **Halotec Bombillas**
 Familia **Bombillas LED HALOTEC**
 Subfamilia **Bombillas Reflectoras Led E14/E27**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	E2976087		1	2,70 €
	Bombilla Reflectora LED R63 8W E27 3000K mate		10	2,02 €
		Cuerpo termoplastico y policarbonato	20	1,82 €
		Longitud (mm): 100 Diámetro (mm): 63 Color: Blanco calido Tensión In (Vac): 170~265 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 8 Temperatura Color (°K): 3000 Lúmenes: 700 Ángulo (°): 120 Casquillo: E27 Eficiencia energética: A+ Kwh/1000h: 8 Equivalencia incandescencia (W): 70 CRI (≥): 80 Horas vida: 25000 Dimmable: NO Factor de potencia: >0.5 Ciclos de conmutación (≥): 15000 Tiempo de calentamiento hasta 60% flujo luminoso (seg): <0.5 Factor de mantenimiento del flujo luminoso al final de la vida útil: 0.70 Tiempo de encendido (seg): <0.5 Invariabilidad del color: <6 sdcn		



HALOTEC > Halotec Bombillas > Bombillas LED HALOTEC

Subfamilia **Bombillas Reflectoras Led E14/E27**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	E2979137		1	2,47 €
	Bombilla Refractora LED R90 13W E27 3000K mate		10	1,83 €
	Cuerpo termoplastico y policarbonato		20	1,64 €
	Longitud (mm): 118 Diámetro (mm): 90			
	Color: Blanco calido Tensión In (Vac): 170~265			
	Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 13			
	Temperatura Color (°K): 3000 Lúmenes: 1040			
	Ángulo (°): 120 Casquillo: E27			
	Eficiencia energética: A+ Kwh/1000h: 13			
	Equivalencia incandescencia (W): 120 CRI (?): 80			
	Horas vida: 25000 Dimmable: NO			
	Factor de potencia: >0.5			
	Ciclos de conmutación (?): 15000			
	Tiempo de calentamiento hasta 60% flujo luminoso (s eg): <0.5			
	Factor de mantenimiento del flujo luminoso al final de la vida útil: 0.70 Tiempo de encendido (seg): <0.5			
	Invariabilidad del color: <6 sdcn			

