

PROYECTOR LED APPLE 20W LUZ CALIDA

La SERIE APPLE contiene una selección de luminarias LED de serie que cuentan con los elevados niveles de calidad de SERLUX a un precio competitivo. Calidad y confianza de SERLUX Rápida amortización: ahorro energético del >80 % (lámparas halógenas) Instalación rápida sin abrir el proyector. Acabado de alta calidad SERLUX, robusto y totalmente fiable. Aplicaciones: Fachadas de edificios, tiendas, Jardines, etc.





Ubicacion
Pared, Techo



Tipo
Comercial, Deportivo, Industrial, Profesional, Residencial, Vial



Montaje
Independiente



Uso
Exterior



Estilo
Técnico
































Garantia
1 Año



Código
FLA0020

FICHA TÉCNICA

	Temperatura	Cálida		Material	Aluminio, Vidrio
	Número y Tipo de LEDs	SMD2835		Dimable	
	Vida estimada (H)	50.000		Consumo de energía (kWh/1000h)	20
	Potencia Nominal (W)	20W		Tensión Nominal	220-240VAC
	Rango de Temperatura (°C)	-20...+40°C		Clase Energética	A+
	Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60 Hz		Luminosidad (Lm)	1600 lm
	Eficacia Luminosa (Lm/W)	80 lm/W		Certificados	CE & RoHS, TUV
	Tiempo de Arranque(s)	0.1		Ciclos de Encendidos	100.000
	Color	Negro		Casquillo	
	Angulo de Apertura (°)	120		Driver regulable	No
	Factor de Potencia(PF)	(+) 0.9		CRI	80
	Kelvin	3000K		Proteccion IP	IP65
	Medidas (Cm)	Largo: 14 cm. Altura: 12,5 cm. Profundidad: 2,5 cm		Difusor	Traslúcido
	Equivalencia	100		Clase aislamiento eléctrico	
	Protección IK				

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:FLA0020:FLA0020C:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY