

PROYECTOR LED APPLE 400W LUZ FRIA

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. Alta eficiencia: 90 lm/W







Ubicacion Pared, Techo



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



Independiente



Exterior



Técnico



1 Año

400

Α+

220-240VAC

32.000 lm

100.000

DOB

80

IP65

Traslúcido

CE & RoHS, TUV

Aluminio, Vidrio templado



Código BFLA0400F

FICHA TÉCNICA

	1
—	→
(YA	Y)

Temperatura

Fría

SMD2835



Vida estimada (H)

Número y Tipo de LEDs

50.000



Potencia Nominal (W)

400W



Rango de Temperatura (°C)

-20...+40°C



Frecuencia de Trabajo(Hz)

Eficacia Luminosa (Lm/W)

50/60 Hz

80 lm/W

Negro

120

(+) 0.9

6000K

4000

Largo: 30 cm. Altura: 28,3 cm.

Profundidad: 2,9 cm



Tiempo de Arranque(s)

0.1



Color

Angulo de Apertura (°)



Factor de Potencia(PF)



Kelvin



Medidas (Cm)



Equivalencia



Protección IK

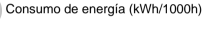


Material









Tensión Nominal





Clase Energética



Luminosidad (Lm)



Certificados





Ciclos de Encendidos



Casquillo



Driver regulable





Proteccion IP





Difusor





Clase aislamiento eléctrico

https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:BFLA0400F:FLA0400F:U:1







WWW . SERLUX . COM . UY