

LUMINARIA DE PARED SHARP NEGRA

Esta luminaria puede ser utilizada en salones, dormitorios, locales comerciales y otros espacios. La luz que emita dependerá de las bombillas que le instalemos. De este modo podrás escoger entre un ambiente cálido, neutro o frío.



FICHA TÉCNICA

Temperatura		Material	Aluminio
Número y Tipo de LEDs		Dimable	
Vida estimada (H)		Consumo de energía (kWh/1000h)	
Potencia Nominal (W)		Tensión Nominal	220-240V
Rango de Temperatura (°C)	-20...+40°	Clase Energética	
Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60Hz	Luminosidad (Lm)	
Eficacia Luminosa (Lm/W)		Certificados	CE
Tiempo de Arranque(s)	0.1s	Ciclos de Encendidos	
Color	Negro	Casquillo	E27
Angulo de Apertura (°)		Driver regulable	
Factor de Potencia(PF)		CRI	
Kelvin		Protección IP	IP20
Medidas (Cm)	Diametro: 10cm Largo: 20cm Altura: 17cm	Difusor	
Equivalencia		Clase aislamiento eléctrico	
Protección IK			

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=ADPSH17G>



WWW . SERLUX . COM . UY

