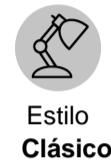


LUMINARIA DE PARED MIAMI BLANCO

Esta lámpara está construida en aluminio, es ideal para usarla en dormitorios o espacios de lectura. Su estilo clasico aportará personalidad en la decoración de cualquier espacio donde sea colocada. La luz que emita esta lámpara dependerá de la bombilla que le instalemos.



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
Rango de Temperatura (°C)	–	Clase Energética	
Frecuencia de Trabajo(Hz)	–	Luminosidad (Lm)	–
Eficacia Luminosa (Lm/W)		Certificados	CE & RoHS, TUV
Tiempo de Arranque(s)	–	Ciclos de Encendidos	
Color		Casquillo	E27
Angulo de Apertura (°)	180°	Driver regulable	–
Factor de Potencia(PF)		CRI	
Kelvin	–	Proteccion IP	IP20
Medidas (Cm)	Ø 14.6 cm Ancho 21.6 cm Altura 26.7cm	Difusor	Opal
Equivalencia		Clase aislamiento eléctrico	
Protección IK	–		

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=APPMI31B>



WWW . SERLUX . COM . UY