

LUMINARIA DE PARED NADIA 2



Ubicacion
Pared



Tipo
Residencial



Montaje
Adosado



Uso
Interior



Estilo
Clásico



Garantia
1 Año



Código
BLLPNC36B

FICHA TÉCNICA

	Temperatura	Cálida		Material	Aluminio
	Número y Tipo de LEDs	2835		Dimable	
	Vida estimada (H)	50000		Consumo de energía (kWh/1000h)	8
	Potencia Nominal (W)	8W		Tensión Nominal	220
	Rango de Temperatura (°C)	20/40		Clase Energética	
	Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60		Luminosidad (Lm)	
	Eficacia Luminosa (Lm/W)	90		Certificados	CE & Rohs
	Tiempo de Arranque(s)	0.1		Ciclos de Encendidos	100.000
	Color	Blanco		Casquillo	
	Angulo de Apertura (°)			Driver regulable	
	Factor de Potencia(PF)	0.9		CRI	80
	Kelvin	3000K		Proteccion IP	IP20
	Medidas (Cm)	Largo: 35.5 cm , Ancho: 7 cm		Difusor	Opal
	Equivalencia	80		Clase aislamiento eléctrico	
	Protección IK				

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:BLLPNC36B:LLPNC36B:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY