

LUMINARIA DE PARED NADIA 1



Ubicación
Pared



Tipo
Residencial



Montaje
Adosado



Uso
Interior



Estilo
Clásico



Garantía
1 Año



Código
BLLPNC16B

FICHA TÉCNICA

Temperatura	Calida	Material	Aluminio
Número y Tipo de LEDs	2835	Dimable	
Vida estimada (H)	50000	Consumo de energía (kWh/1000h)	4
Potencia Nominal (W)	4W	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 : 16 cm, Ancho 7 cm	Difusor	Opal
Equivalencia	40	Clase aislamiento eléctrico	
Protección IK			

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=LLPNC16B>



WWW . SERLUX . COM . UY

