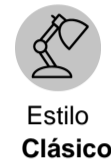


## LUMINARIA DE PARED VERONA 16W NEGRA

La Luminaria de Pared Verona - Negra es una pieza de iluminación sofisticada que combina potencia y estilo en un diseño contemporáneo. Con 16W de potencia LED y una temperatura de color cálida de 3000K, proporciona una luz acogedora ideal para crear ambientes agradables en interiores. Su estructura metálica en acabado negro aporta un aire moderno y versátil, fácil de integrar en diferentes estilos decorativos. Las dimensiones generosas (700 mm de largo, 250 mm de ancho y 500 mm de alto) hacen que esta lámpara de pared sea un elemento destacado en cualquier espacio, ya sea en salas de estar, pasillos, dormitorios o áreas de recepción. Además de su función práctica, se convierte en un detalle decorativo que realza la estética del entorno.



## FICHA TÉCNICA

|                           |   |                                |          |
|---------------------------|---|--------------------------------|----------|
| Temperatura               | Calida                                    | Material                       | Aluminio |
| Número y Tipo de LEDs     |   | Dimable                        |          |
| Vida estimada (H)         | 50.000                                    | Consumo de energía (kWh/1000h) | 16       |
| Potencia Nominal (W)      | 16W                                       | Tensión Nominal                | 220-240  |
| Rango de Temperatura (°C) | 20/40                                     | Clase Energética               |          |
| Frecuencia de Trabajo(Hz) | 50/60                                     | Luminosidad (Lm)               |          |
| Eficacia Luminosa (Lm/W)  | 90  | Certificados                   | CE       |
| Tiempo de Arranque(s)     | 0.1                                       | Ciclos de Encendidos           | 100000   |
| Color                     | Negro                                     | Casquillo                      |          |
| Angulo de Apertura (°)    | 90  | Driver regulable               |          |
| Factor de Potencia(PF)    | 0.9                                       | CRI                            | 80       |
| Kelvin                    | 3000K                                     | Proteccion IP                  | IP20     |
| Medidas (Cm)              | Largo: 70 cm, Ancho : 5.cm , Alto: 2.5 cm | Difusor                        | Opal     |
| Equivalencia              | 160                                       | Clase aislamiento eléctrico    |          |
| Protección IK             |   |                                |          |

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:LPPV700:LPPV700N:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY

