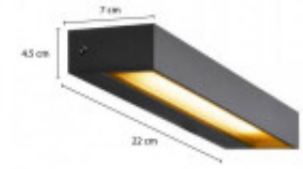


LUMINARIA BIDIRECCIONAL MANHATTAN 16W NEGRO

Esta luminaria tiene IP65, esto hace que sea resistente al agua y pueda utilizarse en espacios abiertos a la intemperie. Es ideal para colocarla en espacios exteriores como balcones, jardines o fachadas.



Ubicación
Pared



Tipo
**Comercial,
Residencial**



Montaje
Adosado



Uso
Exterior



Estilo
**Clásico, Industrial,
Técnico**



Garantía
1 Año



Código
LBNY1622

FICHA TÉCNICA

| | | | |
|---------------------------|--|--------------------------------|----------------|
| Temperatura | Cálida | Material | Aluminio |
| Número y Tipo de LEDs | | Dimable | |
| Vida estimada (H) | 50000 | Consumo de energía (kWh/1000h) | 16 |
| Potencia Nominal (W) | 16 | Tensión Nominal | 220-240VAC |
| Rango de Temperatura (°C) | | Clase Energética | A+ |
| Frecuencia de Trabajo(Hz) | 50/60 | Luminosidad (Lm) | 1440 |
| Eficacia Luminosa (Lm/W) | 90 | Certificados | CE & RoHS, TUV |
| Tiempo de Arranque(s) | 0.1 | Ciclos de Encendidos | 100000 |
| Color | Negro | Casquillo | |
| Ángulo de Apertura (°) | | Driver regulable | No |
| Factor de Potencia(PF) | 0.9 | CRI | 80 |
| Kelvin | 3000 | Protección IP | IP65 |
| Medidas (Cm) | Largo: 22 Cm. Altura: 4,5 Cm. Profundidad: 6,9 Cm | Difusor | |
| Equivalencia | 160 | Clase aislamiento eléctrico | |
| Protección IK | | | |

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=LBNY1622N>



WWW . SERLUX . COM . UY