

## FOCO LED LEDVANCE COMPACT IP65 100W CCT NEGRO

Con un consumo de 100W y un flujo luminoso de 10,000 lúmenes, ofrece una iluminación intensa y uniforme, ideal para grandes superficies y exteriores. Su CRI >80 asegura una reproducción fiel de los colores, mientras que el ángulo de apertura de 100° proporciona una cobertura amplia y homogénea. Fabricado en aluminio y vidrio templado, garantiza resistencia mecánica y un acabado robusto. Con protección IP65, está preparado para condiciones exteriores exigentes, ofreciendo seguridad frente al polvo y chorros de agua. Funciona en un rango de voltaje de 100-277V, adaptándose a diversas instalaciones eléctricas. De origen alemán, este modelo incluye 2 años de garantía, lo que respalda su calidad y fiabilidad. La línea Compact G2 se distingue por su eficiencia energética, diseño sólido y versatilidad, siendo la solución perfecta para proyectos que buscan iluminación confiable, potente y de larga vida útil.



LEDVANCE

OSRAM

 Ubicación  
Pared, Techo

 Tipo

 Montaje  
Independiente






























 Uso  
Exterior

 Estilo  
Industrial, Técnico

 Garantía  
2 Años

 Código  
B7024798

## FICHA TÉCNICA

|   |           |  |                           |
|---|-----------|--|---------------------------|
|  Temperatura               |           |  Material                       | Aluminio, Vidrio templado |
|  Número y Tipo de LEDs     | SMD       |  Dimable                        |                           |
|  Vida estimada (H)         | 20.000    |  Consumo de energía (kWh/1000h) | 100                       |
|  Potencia Nominal (W)      | 100W      |  Tensión Nominal                | 100-277V                  |
|  Rango de Temperatura (°C) | -20+50 °C |  Clase Energética               | A+                        |
|  Frecuencia de Trabajo(Hz) | 50/60Hz   |  Luminosidad (Lm)               | 10,000 lm                 |
|  Eficacia Luminosa (Lm/W)  | 100 lm/W  |  Certificados                   | CE                        |
|  Tiempo de Arranque(s)     | 0.1       |  Ciclos de Encendidos           | 20.000                    |
|  Color                     | Negro     |  Casquillo                      |                           |
|  Angulo de Apertura (°)    | 100°      |  Driver regulable               | No                        |
|  Factor de Potencia(PF)    | 0.9       |  CRI                            | 80                        |
|  Kelvin                    |           |  Proteccion IP                  | IP65                      |
|  Medidas (Cm)              |           |  Difusor                        | Si                        |
|  Equivalencia              | 1000W     |  Clase aislamiento eléctrico    |                           |
|  Protección IK             | IK06      |  |                           |

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:B7024798:7024798:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY

