

CAMPANA LEDVANCE OSRAM HIGHBAY VALUE G3 200W

Esta luminaria cuenta con un disipador acabado en aluminio mantiene constante la temperatura de trabajo eliminando el calor de forma muy eficaz en las condiciones más extremas. Además, tiene una vida útil de 30000 h de uso. Esta luminaria es perfecta para todo tipo de espacios, tanto en interior como en exterior, incluso en las situaciones más desfavorables. Se emplea en todo tipo de zonas industriales o de trabajo, como pueden ser espacios industriales, talleres, fábricas, almacenes o parkings. La iluminación LED industrial es especialmente interesante en el ámbito profesional por el ahorro que proporciona en cuanto a consumo y mantenimiento de las luminarias. Destaca también por el arranque inmediato y sin parpadeos que permite restablecer al instante la actividad.



FICHA TÉCNICA

Temperatura	Neutra	Material	Aluminio
Número y Tipo de LEDs	–	Dimable	
Vida estimada (H)	30.000	Consumo de energía (kWh/1000h)	200
Potencia Nominal (W)	200W	Tensión Nominal	100-277V
Rango de Temperatura (°C)	-30...+50 °C	Clase Energética	A+
Frecuencia de Trabajo(Hz)	50-60Hz	Luminosidad (Lm)	26000
Eficacia Luminosa (Lm/W)	130	Certificados	CE
Tiempo de Arranque(s)	0.1s	Ciclos de Encendidos	100.000
Color	Negro	Casquillo	–
Angulo de Apertura (°)	105°	Driver regulable	No
Factor de Potencia(PF)	0.9	CRI	80
Kelvin	4000k	Proteccion IP	IP65
Medidas (Cm)	Ø: 30 Altura: 5cm	Difusor	Opal
Equivalencia	2.000W	Clase aislamiento eléctrico	–
Protección IK	08		

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:B7021439200W:7021439:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY

