

FOCO LED LEDVANCE COMPACT IP65 20W CCT BLANCO

Con un consumo de 20W y un flujo luminoso superior a 1800 lúmenes, garantiza iluminación potente y uniforme con un ángulo de apertura de 100°. Su CRI >80 asegura una reproducción fiel de los colores, mientras que el factor de potencia 0.9 optimiza el rendimiento eléctrico. Fabricado en aluminio y vidrio templado, combina resistencia mecánica y estética profesional. Sus dimensiones de 155x144x41 mm permiten una instalación sencilla en múltiples entornos. 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. 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 robusto y versatilidad, siendo la solución ideal para proyectos que requieren iluminación confiable y de larga vida útil.



LEDVANCE

OSRAM



FICHA TÉCNICA

	Temperatura			Material	
	Número y Tipo de LEDs	SMD		Dimable	
	Vida estimada (H)	20000		Consumo de energía (kWh/1000h)	
	Potencia Nominal (W)	20W		Tensión Nominal	100-277 V
	Rango de Temperatura (°C)	-20+50 °C		Clase Energética	A+
	Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60 Hz		Luminosidad (Lm)	1800 lm
	Eficacia Luminosa (Lm/W)	90 lm/W		Certificados	CE
	Tiempo de Arranque(s)	0.1		Ciclos de Encendidos	20000
	Color	Blanco		Casquillo	
	Angulo de Apertura (°)	100°		Driver regulable	
	Factor de Potencia(PF)	0,50		CRI	80
	Kelvin			Proteccion IP	IP65
	Medidas (Cm)	155 x 144 x 41 mm		Difusor	Si
	Equivalencia	200W		Clase aislamiento eléctrico	
	Protección IK	IK06			

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:B7024790:7024795:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY

