

CARGADOR LEDVANCE OSRAM PARA VEHICULOS ELECTRICOS 7KW

La línea de cargador de vehículos eléctricos LEDVANCE SMART ENERGY está compuesta para dispositivos inteligentes con potencias de 7kW con conector MENNEKES tipo 2 (modelo europeo) y complemento. de cabo de 5m.



- Ubicación
Pared, Piso
- Tipo
- Montaje
- Uso
- Estilo
- Garantía
2 años
- Código
70218

FICHA TÉCNICA

	Temperatura			Material	
	Número y Tipo de LEDs			Dimable	
	Vida estimada (H)			Consumo de energía (kWh/1000h)	7kW
	Potencia Nominal (W)			Tensión Nominal	220 / 230 V
	Rango de Temperatura (°C)	-30°C a +50°C		Clase Energética	
	Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60Hz		Luminosidad (Lm)	
	Eficacia Luminosa (Lm/W)			Certificados	EN/IEC 61851-1:2019, IEC 62955
	Tiempo de Arranque(s)			Ciclos de Encendidos	
	Color	Gris		Casquillo	
	Angulo de Apertura (°)			Driver regulable	
	Factor de Potencia(PF)			CRI	
	Kelvin			Proteccion IP	IP65
	Medidas (Cm)			Difusor	
	Equivalencia			Clase aislamiento eléctrico	
	Protección IK	IK08			

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:70218:7021829:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY

