


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

