

SUPER

Hasta un 30% más de luz.



Hasta un 30% más de luz

Para una mejor visibilidad y tiempos de reacción más cortos en comparación con las lámparas halógenas estándar



Iluminación mejorada

Para una mayor seguridad



Relación precio-rendimiento convincente

Para una mejor visibilidad a un precio razonable

Hasta un 30% más de luz en la carretera.

Las lámparas para faro SUPER ofrecen más rendimiento para los tipos de lámparas más importantes. Con un 30% más de luz en comparación con las lámparas estándar, las señales, los obstáculos y los peligros se reconocen rápidamente.



Hoja de datos gama de productos

Datos técnicos

Descripción del producto	Información de producto	Información general del producto	Datos eléctricos		
	Aplicación (Categoría y producto específico)	Referencia para pedido	Entrada de potencia	Tensión nominal	Potencia nominal
SUPER H1	Lámpara de faro halógena	64150SUP	68 W ²⁾	12.0 V	55 W
SUPER H3	Lámpara de faro halógena	64151SUP	68 W ²⁾	12.0 V	55 W
SUPER H4 ¹⁾	Lámpara de faro halógena	64193SUP	75 / 68 W ²⁾	12.0 V	
SUPER H7	Lámpara de faro halógena	64210SUP	58 W ²⁾	12.0 V	55 W

Descripción del producto	Tensión de prueba	Datos Fotométricos		Physical Attributes & Dimensions	Duración de vida
		Flujo luminoso	Tolerancia de flujo luminoso	Diámetro	Duración B3
SUPER H1	13,2 V	1550 lm	±15 %	8.5 mm	150 hr
SUPER H3	13,2 V	1600 lm	±15 %	11.0 mm	150 hr
SUPER H4 ¹⁾	13,2 V	1700/1075 lm	±10 / ±7 %	17.0 mm	150 / 150 hr ³⁾
SUPER H7	13,2 V	1500 lm	±10 %		340 hr

Descripción del producto	Vida útil Tc	Capacidades	Certificados & Normas	Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
		Tecnología	Categoría ECE	Date of Declaration	Primary Article Identifier
SUPER H1	350 hr	HAL	H1	29-10-2024	4062172346542 4050300479408 4050300484648
SUPER H3	350 hr	HAL	H3	29-10-2024	4050300504445
SUPER H4 ¹⁾	350 / 350 hr ³⁾	HAL	H4	29-10-2024	4050300478104 4050300467245
SUPER H7	520 hr	HAL	H7	29-10-2024	4008321890375

Descripción del producto	Candidate List Substance 1	Declaration No. in SCIP database
SUPER H1	No declarable substances contained	In work
SUPER H3	No declarable substances contained	In work
SUPER H4 ¹⁾	No declarable substances contained	In work

Hoja de datos gama de productos

Descripción del producto	Candidate List Substance 1	Declaration No. in SCIP database
SUPER H7	No declarable substances contained	In work

¹⁾ H4 con estrictas tolerancias geométricas

²⁾ Máximo

³⁾ Filamento 1

Hoja de datos gama de productos

Consejos de aplicación

Para más información detallada sobre la aplicación y gráficos vea la hoja de datos del producto.

Aviso

Sujeto a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar la emisión más reciente.

