

SUPER

Až o 30 % více světla



Až o 30 % více světla

Pro lepší viditelnost a kratší reakční dobu
ve srovnání se standardními
halogenovými žárovkami



Vylepšené osvětlení

Pro větší spolehlivost



Přesvědčivý poměr ceny a výkonu

Pro lepší viditelnost za rozumnou cenu

Až o 30 % více světla na vozovce

Autožárovky SUPER nabízejí vyšší výkon. S o 30% více světla
ve srovnání se standardními autožárovkami jsou rychleji
roznášeny značky, překážky a nebezpečí.



Technický list řady výrobků

Technické údaje

Popis výrobku	Informace o produktu	Informace o produktu	Parametry		
	Aplikace (specifikace kategorie a produktu)	Odkaz na objednávku	Příkon	Jmenovité napětí	Jmenovitý výkon
SUPER H1	Halogenové světlomety	64150SUP	68 W ²⁾	12.0 V	55 W
SUPER H3	Halogenové světlomety	64151SUP	68 W ²⁾	12.0 V	55 W
SUPER H4 ¹⁾	Halogenové světlomety	64193SUP	75 / 68 W ²⁾	12.0 V	
SUPER H7	Halogenové světlomety	64210SUP	58 W ²⁾	12.0 V	55 W

Popis výrobku	Testovací napětí	Fotometrické údaje		Physical Attributes & Dimensions	Životnost
		Světelný tok	Tolerance světelného toku	Průměr	Životnost 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

Popis výrobku	Životnost Tc	Vlastnosti	Certifikáty & standardy	Informace o životním prostředí a právních předpisech Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
		Technologie	ECE kategorie	Primární identifikátor článku	Položka ze seznamu látek pro registraci Látka 1
SUPER H1	350 hr	HAL	H1	4062172346542 4050300479408 4050300484648	No declarable substances contained
SUPER H3	350 hr	HAL	H3	4050300504445	No declarable substances contained
SUPER H4 ¹⁾	350 / 350 hr ³⁾	HAL	H4	4050300478104 4050300467245	No declarable substances contained
SUPER H7	520 hr	HAL	H7	4008321890375	No declarable substances contained

Popis výrobku	Číslo prohlášení v databázi SCIP
SUPER H1	Žádné obsažené látky podléhající prohlášení
SUPER H3	Žádné obsažené látky podléhající prohlášení

Technický list řady výrobků

Popis výrobku	Číslo prohlášení v databázi SCIP
SUPER H4 ¹⁾	Žádné obsažené látky podléhající prohlášení
SUPER H7	Žádné obsažené látky podléhající prohlášení

¹⁾ H4 s přísnými geometrickými tolerancemi

²⁾ Maximální

³⁾ Vlákno 1

Technický list řady výrobků

Pokyny k použití

Podrobnější informace k použití a grafiku najdete v technickém listu.

Vyloučení odpovědnosti

Změny bez předchozího upozornění vyhrazeny. Chyby a opomenutí vyhrazeny. Vždy se ujistěte, že používáte nejnovější vydání.

