

SUPER

Do 30% więcej światła



Do 30% więcej światła

Lepsza widoczność i krótszy czas reakcji
w porównaniu ze standardowymi
żarówkami halogenowymi



Lepsze oświetlenie

Dla dodatkowej pewności



Doskonały wskaźnik ceny do wydajności

Lepsza widoczność za rozsądną cenę



Do 30% jaśniejsze światło na drodze

SUPER to źródła do reflektorów głównych zapewniające lepsze osiągi dla wszystkich najważniejszych rodzajów lamp. Do 30% jaśniejsze światło w porównaniu ze standardową żarówką, pozwala widzieć więcej i reagować szybciej. Znaki, przeszkody i niebezpieczeństwa mogą zostać zauważone wcześniej.

Karta katalogowa rodziny produktów

Dane techniczne

Opis produktu	Informacje o produkcie		Dane elektryczne				Dane fotometryczne
	Oznaczenie produktu	Zastosowanie (specyfikacja produktu)	Moc wejściowa	Napięcie nominalne	Moc znamionowa	Napięcie probiercze (pomiarowe)	Strumień świetlny
SUPER H1	64150SUP	Halogenowe źródła światła	68 W ²⁾	12,0 V	55,00 W	13,2 V	1550 lm
SUPER H3	64151SUP	Halogenowe źródła światła	68 W ²⁾	12,0 V	55,00 W	13,2 V	1600 lm
SUPER H4 ¹⁾	64193SUP	Halogenowe źródła światła	75 / 68 W ²⁾	12,0 V	60/55 W	13,2 V	1700/1075 lm
SUPER H7	64210SUP	Halogenowe źródła światła	58 W ²⁾	12,0 V	55,00 W	13,2 V	1500 lm

Opis produktu	Strumień świetlny, tolerancja	Wymiary i waga	Trwałość		Możliwości	Certyfikaty i Normy
		Średnica	Trwałość B3	Trwałość Tc	Technologia	Kategoria ECE
SUPER H1	±15 %	12,0 mm	150 h	350 h	HAL	H1
SUPER H3	±15 %	12,0 mm	150 h	350 h	HAL	H3
SUPER H4 ¹⁾	±10 / ±7 %	17,0 mm	150 / 150 h ³⁾	350 / 350 h ³⁾	HAL	H4
SUPER H7	±10 %		340 h	520 h	HAL	H7

Opis produktu	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	Declaration No. in SCIP database
SUPER H1	21-10-2022	4050300479408 4050300484648 4062172257107 4062172346542	No declarable substances contained	In work
SUPER H3	19-01-2022	4050300504445 4008321023681	No declarable substances contained	No declarable substances contained
SUPER H4 ¹⁾	19-01-2022	4050300478104 4050300467245 4008321022516	No declarable substances contained	In work
SUPER H7	08-07-2022	4008321890375 4062172150156	No declarable substances contained	In work

¹⁾ H4 o ścisłych tolerancjach geometrycznych

²⁾ Maksimum

³⁾ Żarnik 1

Karta katalogowa rodziny produktów

Wskazówki dotyczące zastosowania

Więcej szczegółowych informacji dotyczących grafik i zastosowania znajduje się w karcie katalogowej produktu

Oświadczenie

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji katalogu.

