

SUPER

Up to 30% more light



Bis zu 30% mehr Licht

For better visibility and shorter reaction times compared to standard halogen lamps



Verbesserte Ausleuchtung

For extra confidence



Überzeugendes Preis-Leistungs-Verhältnis

Verbesserte Sichtverhältnisse zu einem attraktiven Preis

Up to 30% more light on the road

SUPER headlight lamps offer more performance for the most important lamp types. With up to 30% more light compared to standard lamps, signs, signs, obstacles and hazards are more rapidly recognized.



Familiendatenblatt

Technische Daten

Produkt-Bezeichnung	Produktinformation		Elektrische Daten		
	Bestellnummer	Application (Category and Product specific)	Max. Leistungsaufnahme	Nennspannung	Nennleistung
SUPER H1	64150SUP	Halogen-Scheinwerferlampen	68 W ²⁾	12.0 V	55 W
SUPER H3	64151SUP	Halogen-Scheinwerferlampen	68 W ²⁾	12.0 V	55 W
SUPER H4 ¹⁾	64193SUP	Halogen-Scheinwerferlampen	75 / 68 W ²⁾	12.0 V	60/55 W
SUPER H7	64210SUP	Halogen-Scheinwerferlampen	58 W ²⁾	12.0 V	55 W

Produkt-Bezeichnung	Prüfspannung	Photometrische Daten	Physical Attributes & Dimensions	Lebensdauer		Einsatzmöglichk. lang. all. chkeiten
		Lichtstrom-Toleranz	Durchmesser	Lebensdauer B3	Lebensdauer Tc	Technologie
SUPER H1	13,2 V	±15 %	8.5 mm	150 hr	350 hr	HAL
SUPER H3	13,2 V	±15 %	11.0 mm	150 hr	350 hr	HAL
SUPER H4 ¹⁾	13,2 V	±10 / ±7 %	17.0 mm	150 / 150 hr ³⁾	350 / 350 hr ³⁾	HAL
SUPER H7	13,2 V	±10 %		340 hr	520 hr	HAL

Produkt-Bezeichnung	Zertifikate & Standards	Umwelt Informationen Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)		
	ECE-Kategorie	Datum der Deklaration	Primäre Erzeugnisnummer	Stoff der Kandidatenliste 1
SUPER H1	H1	09-07-2024	4062172346542 4050300479408 4050300484648	No declarable substances contained
SUPER H3	H3	26-06-2024	4050300504445	No declarable substances contained
SUPER H4 ¹⁾	H4	09-07-2024	4050300478104 4050300467245	No declarable substances contained
SUPER H7	H7	26-06-2024	4008321890375	No declarable substances contained

Produkt-Bezeichnung	SCIP Deklarationsnummer
SUPER H1	In work
SUPER H3	In work
SUPER H4 ¹⁾	In work
SUPER H7	In work

¹⁾ H4 mit genauen geometrischen Toleranzen

Familiendatenblatt

2) Maximum

3) Wendel 1

Familiendatenblatt

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.

