

ULTRA LIFE

Aż do czterech razy dłuższa trwałość



Wyjątkowa trwałość

Aż czterokrotnie dłuższa trwałość w porównaniu ze standardowymi żarówkami pomocniczymi



Dłuższa trwałość

Dłuższe okresy pomiędzy wymianą oraz dodatkowy komfort i niezawodność



Szeroka gama produktów

Pasuje do większości popularnych rodzajów świateł pomocniczych



Trwałe światło o nawet czterokrotnie dłuższej trwałości

Dzięki ULTRA LIFE, możesz poprawić trwałość żarówek pomocniczych w Twoim samochodzie. Żarówki zapewniają długą eksploatację – a do czterech razy dłużej w porównaniu ze standardowymi żarówkami – i działają przy przebiegu do 100 000 km (przy średnim rocznym przebiegu do 14 259 km i wykorzystaniu 60% światła podczas jazdy). Właśnie dlatego są idealne dla dwojga podróżujących kierowców.

Karta katalogowa rodziny produktów

Dane techniczne

Opis produktu	Informacje o produkcie	Ogólne informacje o produkcie	Dane elektryczne		
	Zastosowanie (specyfikacja produktu)	Oznaczenie produktu	Moc wejściowa	Napięcie nominalne	Moc znamionowa
ULTRA LIFE C5W	Światła pomocnicze	6418ULT	5 W	12.0 V	5 W
ULTRA LIFE H6W	Światła pomocnicze	64132ULT	7 W	12.0 V	6 W
ULTRA LIFE P21/5W	Światła pomocnicze	7528ULT	25 / 6 W	12.0 V	21/5 W
ULTRA LIFE P21W	Światła pomocnicze	7506ULT	25 W	12.0 V	21 W
ULTRA LIFE PY21W ¹⁾	Światła pomocnicze	7507ULT	25 W	12.0 V	21 W
ULTRA LIFE R10W	Światła pomocnicze	5008ULT	10 W	12.0 V	10 W
ULTRA LIFE R5W	Światła pomocnicze	5007ULT	5 W	12.0 V	5 W
ULTRA LIFE W5W	Światła pomocnicze	2825ULT	5 W	12.0 V	5 W
ULTRA LIFE HY21W	Światła pomocnicze	64137ULT	25 W ³⁾	12.0 V	21 W

Opis produktu	Napięcie probiercze (pomiarowe)	Dane fotometryczne		Physical Attributes & Dimensions	Trwałość
		Strumień świetlny	Strumień świetlny, tolerancja	Średnica	Trwałość B3
ULTRA LIFE C5W	13,5 V	45 lm	±20 %	11.0 mm	1500 hr
ULTRA LIFE H6W	13,5 V	125 lm	±12 %	9 mm	600 hr
ULTRA LIFE P21/5W	13,5 V	440/35 lm	±15 / ±20 %	25.0 mm	300 / 3000 hr ²⁾
ULTRA LIFE P21W	13,5 V	460 lm	±15 %	25.0 mm	500 hr
ULTRA LIFE PY21W ¹⁾	13,5 V	280 lm	±20 %	25.0 mm	500 hr
ULTRA LIFE R10W	13,5 V	125 lm	±20 %	16.0 mm	600 hr
ULTRA LIFE R5W	13,5 V	50 lm	±20 %	16.0 mm	600 hr
ULTRA LIFE W5W	13,5 V	50 lm	±20 %	10.0 mm	700 hr
ULTRA LIFE HY21W	13,5 V	300 lm	±17 %	9 mm	400 hr

Opis produktu	Trwałość Tc	Możliwości	Certyfikaty i Normy	Informacje dotyczące środowiska i regulacji Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
		Technologia	Kategoria ECE	Podstawowy identyfikator artykułu	Substancja z listy kandydackiej 1
ULTRA LIFE C5W	4000 hr	AUX	C5W	4008321415240 4062172394819 4008321415264 4008321413086 4052899419629	Brak substancji podlegających deklaracji
ULTRA LIFE H6W	1000 hr	AUX	H6W	4052899494039 4052899419681 4008321415325 4008321413178 4062172394796	Brak substancji podlegających deklaracji

Karta katalogowa rodziny produktów

Opis produktu	Trwałość Tc	Możliwości	Certyfikaty i Normy	Informacje dotyczące środowiska i regulacji Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
		Technologia	Kategoria ECE	Podstawowy identyfikator artykułu	Substancja z listy kandydackiej 1
ULTRA LIFE P21/5W	800 / 6000 hr ²⁾	AUX	P21/5W	4008321415288 4062172394895 4008321413116 4008321415301	Brak substancji podlegających deklaracji
ULTRA LIFE P21W	1000 hr	AUX	P21W	4008321415141 4062172394833 4008321415349	Brak substancji podlegających deklaracji
ULTRA LIFE PY21W ¹⁾	1000 hr	AUX	PY21W	4008321415165 4062172394871 4008321413147	Brak substancji podlegających deklaracji
ULTRA LIFE R10W	1200 hr	AUX	R10W	4062172394918 4008321415226 4008321416568 4008321415400	Brak substancji podlegających deklaracji
ULTRA LIFE R5W	1200 hr	AUX	R5W	4008321415370 4008321416537 4008321415202 4062172394772	Brak substancji podlegających deklaracji
ULTRA LIFE W5W	1500 hr	AUX	W5W	4062172394734 4008321413024 4008321415189	Brak substancji podlegających deklaracji
ULTRA LIFE HY21W	700 hr	AUX	HY21W	4052899910256 4052899910744	Brak substancji podlegających deklaracji

Opis produktu	Numer deklaracji w bazie danych SCIP
ULTRA LIFE C5W	Brak substancji podlegających deklaracji
ULTRA LIFE H6W	Brak substancji podlegających deklaracji
ULTRA LIFE P21/5W	Brak substancji podlegających deklaracji
ULTRA LIFE P21W	Brak substancji podlegających deklaracji
ULTRA LIFE PY21W ¹⁾	Brak substancji podlegających deklaracji
ULTRA LIFE R10W	Brak substancji podlegających deklaracji
ULTRA LIFE R5W	Brak substancji podlegających deklaracji

Karta katalogowa rodziny produktów








Opis produktu	Numer deklaracji w bazie danych SCIP
ULTRA LIFE W5W	Brak substancji podlegających deklaracji
ULTRA LIFE HY21W	Brak substancji podlegających deklaracji

1) Żarówki bursztynowe (Amber) do lamp sygnałowych z przezroczystą szybą.

2) Żarnik 1

3) Maksimum

Pobierz dane

Plik	
	User instruction GPRS_Safety symbols instructions
	ref_pim_amsproduct360degreeimages ULTRA LIFE C5W 6418ULT
	ref_pim_amsproduct360degreeimages ULTRA LIFE P21W 7506ULT
	ref_pim_amsproduct360degreeimages ULTRA LIFE PY21W 7507ULT
	ref_pim_amsproduct360degreeimages ULTRA LIFE R10W 5008ULT
	ref_pim_amsproduct360degreeimages ULTRA LIFE R5W 5007ULT
	ref_pim_amsproduct360degreeimages ULTRA LIFE W5W 2825ULT

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.

