

# 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 – aż do czterech razy dłuższą 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 o idealne dla dużo 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	12.0	5
ULTRA LIFE H6W	Światła pomocnicze	64132ULT	7	12.0	6
ULTRA LIFE P21/5W	Światła pomocnicze	7528ULT	25 / 6	12.0	21/5
ULTRA LIFE P21W	Światła pomocnicze	7506ULT	25	12.0	21
ULTRA LIFE PY21W <sup>1)</sup>	Światła pomocnicze	7507ULT	25	12.0	21
ULTRA LIFE R10W	Światła pomocnicze	5008ULT	10	12.0	10
ULTRA LIFE R5W	Światła pomocnicze	5007ULT	5	12.0	5
ULTRA LIFE W5W	Światła pomocnicze	2825ULT	5	12.0	5
ULTRA LIFE HY21W	Światła pomocnicze	64137ULT	25 <sup>3)</sup>	12.0	21

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

Opis produktu	Trwałość Tc	Możliwości	Certyfikaty i Normy	Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
		Technologia	Kategoria ECE	Date of Declaration	Primary Article Identifier
ULTRA LIFE C5W	4000	AUX	C5W	16-08-2024	4008321415240   4062172394819   4008321415264   4008321413086   4052899419629
ULTRA LIFE H6W	1000	AUX	H6W	16-08-2024	4052899494039   4052899419681   4008321415325   4008321413178   4062172394796

## Karta katalogowa rodziny produktów

Opis produktu	Trwałość Tc	Możliwości	Certyfikaty i Normy	Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
		Technologia	Kategoria ECE	Date of Declaration	Primary Article Identifier
ULTRA LIFE P21/5W	800 / 6000 <sup>2)</sup>	AUX	P21/5W	26-08-2024	4008321415288   4062172394895   4008321413116   4008321415301
ULTRA LIFE P21W	1000	AUX	P21W	16-08-2024	4008321415141   4062172394833   4008321415349
ULTRA LIFE PY21W <sup>1)</sup>	1000	AUX	PY21W	23-08-2024	4008321415165   4062172394871   4008321413147
ULTRA LIFE R10W	1200	AUX	R10W	23-08-2024	4062172394918   4008321415226   4008321416568   4008321415400
ULTRA LIFE R5W	1200	AUX	R5W	16-08-2024	4008321415370   4008321416537   4008321415202   4062172394772
ULTRA LIFE W5W	1500	AUX	W5W	23-08-2024	4062172394734   4008321413024   4008321415189
ULTRA LIFE HY21W	700	AUX	HY21W	16-08-2024	4052899910256   4052899910744

Opis produktu	Candidate List Substance 1	Declaration No. in SCIP database
ULTRA LIFE C5W	No declarable substances contained	In work
ULTRA LIFE H6W	No declarable substances contained	In work
ULTRA LIFE P21/5W	No declarable substances contained	In work
ULTRA LIFE P21W	No declarable substances contained	In work
ULTRA LIFE PY21W <sup>1)</sup>	No declarable substances contained	In work
ULTRA LIFE R10W	No declarable substances contained	In work
ULTRA LIFE R5W	No declarable substances contained	In work
ULTRA LIFE W5W	No declarable substances contained	In work
ULTRA LIFE HY21W	No declarable substances contained	In work

<sup>1)</sup> Żarówki bursztynowe (Amber) do lamp sygnałowych z przezroczystą szybą.







<sup>2)</sup> Żarnik 1

## Karta katalogowa rodziny produktów

<sup>3)</sup> Maksimum

## Karta katalogowa rodziny produktów

Pobierz dane

Plik	
	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.

