

# 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		Dane elektryczne				Dane fotometryczne
	Oznaczenie produktu	Zastosowanie (specyfikacja produktu)	Moc wejściowa	Napięcie nominalne	Moc znamionowa	Napięcie probiercze (pomiarowe)	Strumień świetlny
ULTRA LIFE C5W	6418ULT	Światła pomocnicze	5 W	12.0 V	5.00 W	13,5 V	45 lm
ULTRA LIFE H6W	64132ULT	Światła pomocnicze	7 W	12.0 V	6.00 W	13,5 V	125 lm
ULTRA LIFE P21/5W	7528ULT	Światła pomocnicze	25 / 6 W	12.0 V	21/5 W	13,5 V	440/35 lm
ULTRA LIFE P21W	7506ULT	Światła pomocnicze	25 W	12.0 V	21.00 W	13,5 V	460 lm
ULTRA LIFE PY21W <sup>1)</sup>	7507ULT	Światła pomocnicze	25 W	12.0 V	21.00 W	13,5 V	280 lm
ULTRA LIFE R10W	5008ULT	Światła pomocnicze	10 W	12.0 V	10.00 W	13,5 V	125 lm
ULTRA LIFE R5W	5007ULT	Światła pomocnicze	5 W	12.0 V	5.00 W	13,5 V	50 lm
ULTRA LIFE W5W	2825ULT	Światła pomocnicze	5 W	12.0 V	5.00 W	13,5 V	50 lm
ULTRA LIFE HY21W	64137ULT	Światła pomocnicze	25 W <sup>3)</sup>	12.0 V	21.00 W	13,5 V	300 lm

Opis produktu	Strumień świetlny, tolerancja	Wymiary i waga	Trwałość		Możliwości	Certyfikaty i Normy
		Średnica	Trwałość B3	Trwałość Tc	Technologia	Kategoria ECE
ULTRA LIFE C5W	±20 %	11.0 mm	1500 h	4000 h	AUX	C5W
ULTRA LIFE H6W	±12 %	9 mm	600 h	1000 h	AUX	H6W
ULTRA LIFE P21/5W	±15 / ±20 %	25.0 mm	300 / 3000 h <sup>2)</sup>	800 / 6000 h <sup>2)</sup>	AUX	P21/5W
ULTRA LIFE P21W	±15 %	25.0 mm	500 h	1000 h	AUX	P21W
ULTRA LIFE PY21W <sup>1)</sup>	±20 %	25.0 mm	500 h	1000 h	AUX	PY21W
ULTRA LIFE R10W	±20 %	16.0 mm	600 h	1200 h	AUX	R10W
ULTRA LIFE R5W	±20 %	16.0 mm	600 h	1200 h	AUX	R5W
ULTRA LIFE W5W	±20 %	10.0 mm	700 h	1500 h	AUX	W5W
ULTRA LIFE HY21W	±17 %	9 mm	400 h	700 h	AUX	HY21W

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
ULTRA LIFE C5W	03-07-2024	4008321413086   4008321415240   4008321415264   4052899419629   4062172394819	No declarable substances contained	In work

## Karta katalogowa rodziny produktów







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
ULTRA LIFE H6W	03-07-2024	4008321413178   4008321415325   4052899419681   4052899494039   4062172394796	No declarable substances contained	In work
ULTRA LIFE P21/5W	03-07-2024	4008321413116   4008321415301   4008321415288   4052899419582   4062172394895	No declarable substances contained	In work
ULTRA LIFE P21W	03-07-2024	4008321415141   4008321415349   4052899419469   4062172394833	No declarable substances contained	In work
ULTRA LIFE PY21W <sup>1)</sup>	03-07-2024	4008321413147   4008321415165   4062172394871	No declarable substances contained	In work
ULTRA LIFE R10W	03-07-2024	4008321415400   4008321416568   4008321415226   4052899419421   4062172394918	No declarable substances contained	In work
ULTRA LIFE R5W	03-07-2024	4008321415370   4008321415202   4008321416537   4062172394772	No declarable substances contained	In work
ULTRA LIFE W5W	03-07-2024	4008321413024   4008321415189   4052899419346   4062172394734	No declarable substances contained	In work
ULTRA LIFE HY21W	03-07-2024	4052899910744   4052899910256	No declarable substances contained	In work

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

<sup>2)</sup> Żarnik 1

<sup>3)</sup> Maksimum

Pobierz dane

Plik	
	360 Degree Image ULTRA LIFE C5W 6418ULT
	360 Degree Image ULTRA LIFE P21W 7506ULT
	360 Degree Image ULTRA LIFE PY21W 7507ULT
	360 Degree Image ULTRA LIFE R10W 5008ULT
	360 Degree Image ULTRA LIFE R5W 5007ULT
	360 Degree Image 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.

