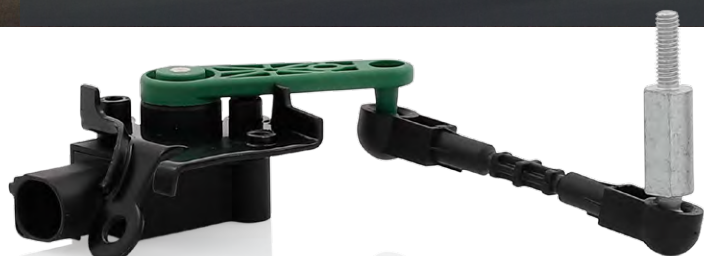


# CZUJNIKI REGULACJI zasięgu świateł

NOWOŚĆ!



Obowiązkowym wyposażeniem samochodów, w których zastosowano reflektory ksenonowe jest system ich poziomowania. W nowoczesnych pojazdach poziomowanie reflektorów odbywa w pełni automatycznie, a za prawidłowe jego działanie odpowiada kilka elementów. Jednym z nich jest **czujnik regulacji zasięgu świateł** zwany potocznie czujnikiem poziomowania świateł.

Czujniki regulacji zasięgu świateł dostępne w ofercie Polcar **wykonane są z wysokiej jakości materiałów, a zastosowane w nich układy elektryczne wykorzystywane są w produkcji pierwszomontażowej.**

Czujniki charakteryzują się:

- **stabilnym sygnałem wyjściowym,**
- **wodoodpornością,**
- **wysoką odpornością na wstrząsy, korozję oraz działanie niskich i wysokich temperatur.**

Przykładowe czujniki regulacji zasięgu świateł i ich zastosowania.

Nr Polcar	Przykładowe zastosowanie
<b>E18-0001</b>	Ford Mondeo IV (BA7), 03.07-01.15
<b>E18-0007</b>	Audi A8 (4H2, 4H8, 4HC, 4HL), 11.09-01.18
<b>E18-0008</b>	VW Passat (362), 08.10-12.15
<b>E18-0016</b>	Audi A8 (4H2, 4H8, 4HC, 4HL), 11.09-01.18
<b>E18-0017</b>	Mercedes-Benz Klasa E (W211), 03.02-03.09
<b>E18-0018</b>	VW Beetle (5C1, 5C2), 04.11-07.19
<b>E18-0020</b>	BMW X5 (E53), 01.00-12.06

Nr Polcar	Przykładowe zastosowanie
<b>E18-0022</b>	VW Golf VI (5K1), 10.08-12.14
<b>E18-0023</b>	Audi A4 (8EC, B7), 11.04-06.08
<b>E18-0025</b>	VW Touareg (7P5, 7P6), 01.10-12.18
<b>E18-0029</b>	Porsche Macan (95B), 02.14-
<b>E18-0030</b>	VW Passat (3G2, CB2), 08.14-
<b>E18-0031</b>	Porsche Macan (95B), 02.14-
<b>E18-0037</b>	Skoda Octavia II (1Z3), 02.04-06.13

Czujniki regulacji zasięgu świateł prezentowane są w katalogu eCar oraz w katalogu internetowym ([www.catalog.polcar.com](http://www.catalog.polcar.com)) w zakładce:

[Mechanika] ▶ Elektryka ▶ Czujniki ▶ Czujnik regulacji zasięgu świateł