

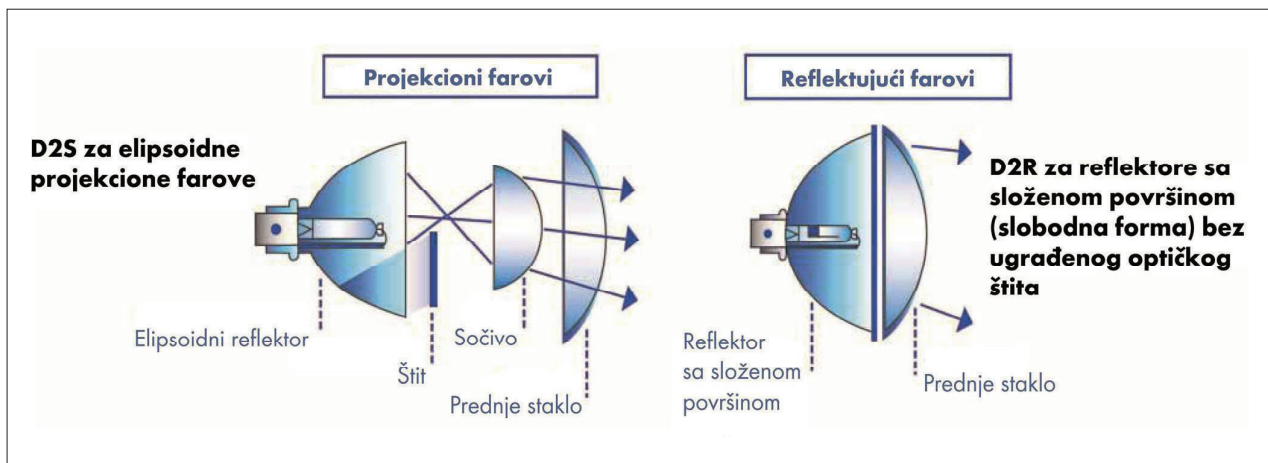
## HID XENON SIJALICE

### Inovativna tehnologija

Pomoću tehnologije svetlosnog luka stvara se jak svetlosni izvor, zahvaljujući elektronski kontrolisanom pražnjenju gasa. Ovim postupkom stvara se dva puta veća količina svetlosti, sa jednom trećinom energije, kada se ona upoređuje sa užarenim vlaknom halogene sijalice. Poboľšano osvetljavanje puta ispred vozila, povećava komfor prilikom vožnje u noćnim uslovima. Boja svetla je slična boji sunčevog svetla, što dodatno pruža uslove za ugodnu vožnju.

### Prednosti:

- 100% veća osvetljenost u odnosu na sistem sa halogenim sijalicama, uz istovremeno 300% veću efikasnost.
- Viša temperatura boje svetlosti, što je čini ugodnijom za oči, u odnosu na svetlost halogene sijalice.
- Namenjena za rad sa originalnim drajverom za ksenonske sijalice (fabrički se ugrađuje).



| Sl. | Oznaka modela | Test napon | Snaga | Oznaka podnožja | Boja temperature | Br. art.         | Kol. |
|-----|---------------|------------|-------|-----------------|------------------|------------------|------|
| A   | D2S           | 13.5 V/DC  | 35 W  | P32d-2          | 4100 K           | <b>072081030</b> | 1    |
| B   | D2R           |            |       | P32d-3          | 4100 K           | <b>072081031</b> |      |
| C   | D1S           |            |       | PK32d-5         | 4100 K           | <b>072081032</b> |      |
| D   | D4S           |            |       | P32d-5          | 4100 K           | <b>072081033</b> |      |
| E   | D3S           |            |       | PK32d-5         | 4100 K           | <b>072081034</b> |      |

### Napomena:

Radi isključivo sa odgovarajućim elektronskim balastom.

HID sijalice