

## АВТОМАТИЧЕСКОЕ ПРОТИВОБЛИКОВОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА С ЭЛЕКТРОХРОМНЫМ ПОКРЫТИЕМ

### ■ ОПИСАНИЕ

При движении в ночное время, если интенсивность света, падающего на внутреннее зеркало заднего вида с электрохромным покрытием (например, от фар движущегося позади автомобиля), значительно выше наружной освещенности, зеркало снижает коэффициент отражения и уменьшает ослепление водителя.

- Система входит в стандартную градацию SOL.
- В системе используются 2 датчика, установленные на внутреннем зеркале заднего вида. Датчики определяют разницу между интенсивностью света, падающего на зеркало сзади, и наружного света в салоне автомобиля.
- При переключении системы питания из режима ВЫКЛ. (OFF) в режим IG-ON система всегда включается в автоматическом режиме.

Электрохромная ячейка зеркала



### ► Схема системы ◀

