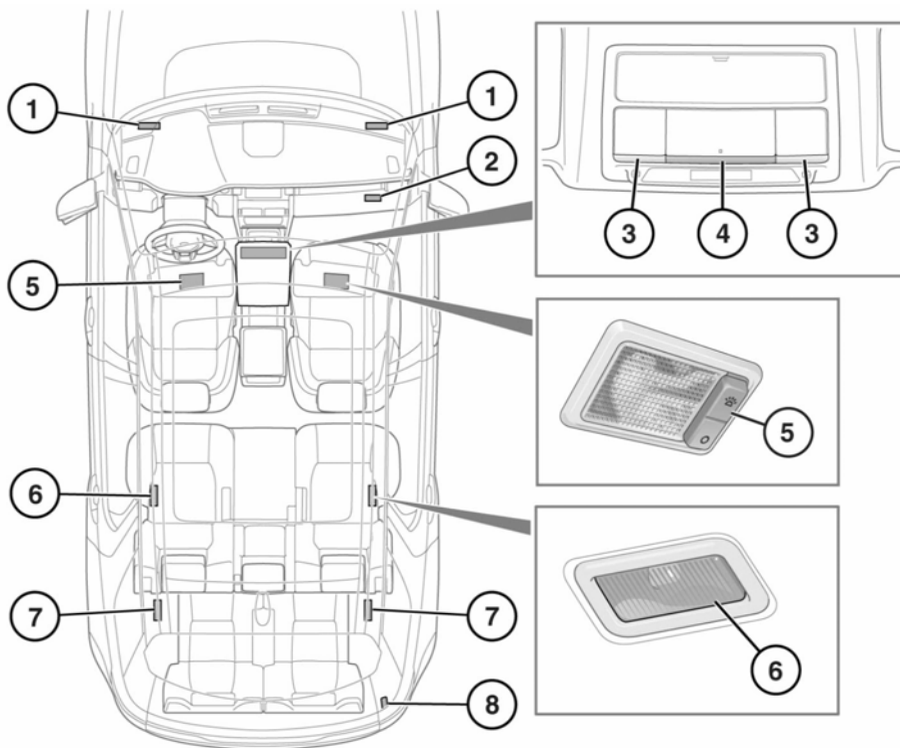


LUCI ABITACOLO



E163010

1. Luci del vano gambe: si accendono quando le portiere sono sbloccate e si spengono 60 secondi dopo aver chiuso tutte le portiere, quando si avvia il motore o quando si blocca il veicolo.
2. Lampada del cassetto portaoggetti: si accende quando si apre il cassetto portaoggetti.
3. Luci di lettura: spostare un dito sulla relativa lente (o toccarla) per accendere/spengere.
4. Luce abitacolo anteriore: si accende quando le portiere sono sbloccate e si spegne 60 secondi dopo aver chiuso tutte le portiere, quando si avvia il motore o quando si blocca il veicolo. Per accenderle o spegnerle, toccare con un dito (o toccare) la lente. Toccare la lente per due secondi per disattivare o attivare l'illuminazione automatica.
Nota: se si indossano i guanti, potrebbe essere necessario toccare direttamente la lente per azionare le luci.

5. Luci delle alette parasole: premere l'interruttore per accenderle e spegnerle.
6. Luci dell'abitacolo/di lettura posteriori: si accendono quando le portiere sono sbloccate e si spengono 60 secondi dopo aver chiuso tutte le portiere, quando si avvia il motore o quando si blocca il veicolo. Premere l'interruttore per accendere o spegnere manualmente. Toccare la lente della luce di cortesia anteriore per circa 2 secondi per disattivare o attivare l'illuminazione automatica delle luci abitacolo posteriori.
7. Luci dell'abitacolo/di lettura posteriori: come per la voce 6, in dotazione solo nei veicoli a 7 posti.
8. Luce vano di carico: si accende quando il portellone è aperto.

Nota: nei veicoli senza luce ambiente configurabile si accende la luce bianca standard per le luci dell'abitacolo.

INTENSITÀ DELLE LUCI DELL'ABITACOLO

Utilizzare il comando rotativo per regolare l'intensità dell'illuminazione della strumentazione. Le luci esterne devono essere accese mentre si effettuano le modifiche. Vedere **410, COMANDI PER LA GUIDA**.

LUCE AMBIENTE

Su alcuni veicoli è possibile configurare il colore e l'intensità della luce ambiente a LED tramite lo schermo a sfioramento. Anche se è necessario che le luci esterne siano accese mentre vengono effettuate delle modifiche, è possibile vedere un'anteprima di un secondo delle modifiche apportate se le luci esterne sono disinserite. Vedere **106, FUNZIONI EXTRA**.