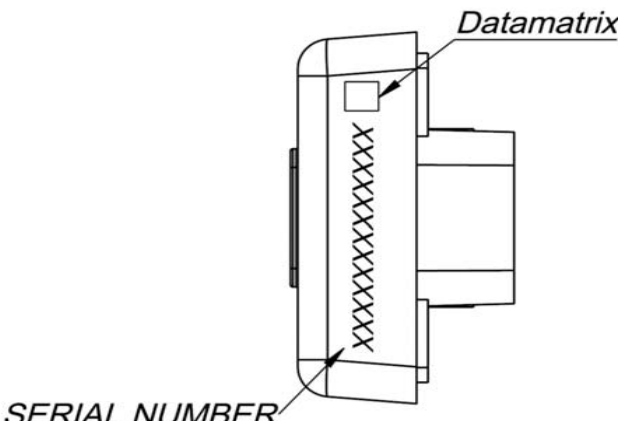
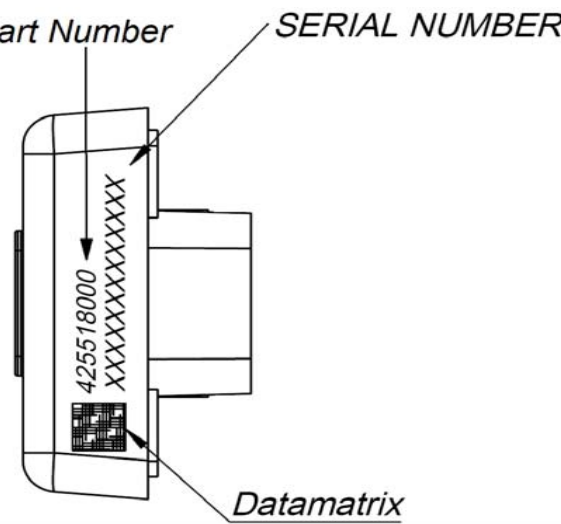


## DIMMABLE SWITCH 119B 2.0

CHARACTERISTIC	NOT DIMMABLE SWITCH 2.0	DIMMABLE SWITCH 2.0
Identification	 <p><i>Datamatrix</i> <i>SERIAL NUMBER</i></p>	 <p><i>Part Number</i> <i>SERIAL NUMBER</i> <i>Datamatrix</i></p> <p>'-Added the p/n in the laser marking</p>
New features		<ul style="list-style-type: none"> <li>-Light intensity adjustable by Button</li> <li>- Light intensity and 4 level of internal buzzer acoustic intensity, settable by PC software in developement, available soon.</li> </ul>

## Programmazione luminosità LED Comutatore tipo 119B 2.0

1. Accendere l'autovettura e commutare nel funzionando a Benzina (LED Giallo acceso).

Schakel de auto in en schakel over op benzine (gele LED brandt).



2. Premere il pulsante del commutatore per circa 5 secondi in modo da entrare nella programmazione luminosità dei LED. Tutti i led si accendono con intensità pari all'ultima memorizzata.

(Di fabbrica il commutatore esce con la luminosità al 60%)

Druk ongeveer 5 seconden op de schakelknop om de helderheidprogrammering van de LED's te openen. Alle LED's lichten op met een intensiteit die gelijk is aan de laatst opgeslagen waarde.  
(Standaard wordt de schakelaar met een helderheid van 60% weergegeven)



3. Mantenendo premuto il pulsante tutti i led del commutatore incominciano ad aumentare d'intensità.

Rilasciare il pulsante solo al raggiungimento della luminosità desiderata, la programmazione verrà così salvata. Al raggiungimento della massima luminosità, questa ripartirà dalla più bassa e si ripeterà il ciclo fino al rilascio del pulsante.

Houd de knop ingedrukt, alle LED's op de schakelaar beginnen in intensiteit te stijgen.

Laat de knop alleen los wanneer de gewenste helderheid is bereikt, de programmering wordt opgeslagen. Wanneer de maximale helderheid is bereikt, start deze opnieuw vanaf de laagste en wordt de cyclus herhaald totdat de knop wordt losgelaten.



4. Per effettuare il passaggio a GAS premere nuovamente il pulsante ed eseguire le solite procedure di commutazione.

Om over te schakelen naar GAS, drukt u nogmaals op de knop en voert u de gebruikelijke schakelprecedures uit.



**N.B.:** Per modificare la programmazione dell'intensità ripetere tutte le sequenze della procedura. Om de intensiteitsprogrammering te veranderen, herhaalt u alle reeksen van de procedure.

## Programmazione luminosità LED Comutatore tipo 119B 2.0

1. Accendere l'autovettura e commutare nel funzionando a Benzina (LED Giallo acceso).

Schakel de auto in en schakel over op benzine (gele LED brandt).



2. Premere il pulsante del commutatore per circa 5 secondi in modo da entrare nella programmazione luminosità dei LED. Tutti i led si accendono con intensità pari all'ultima memorizzata.

(Di fabbrica il commutatore esce con la luminosità al 60%)

Druk ongeveer 5 seconden op de schakelknop om de helderheidprogrammering van de LED's te openen. Alle LED's lichten op met een intensiteit die gelijk is aan de laatst opgeslagen waarde.  
(Standaard wordt de schakelaar met een helderheid van 60% weergegeven)



3. Mantenendo premuto il pulsante tutti i led del commutatore incominciano ad aumentare d'intensità.

**Rilasciare il pulsante solo al raggiungimento della luminosità desiderata, la programmazione verrà così salvata. Al raggiungimento della massima luminosità, questa ripartirà dalla più bassa e si ripeterà il ciclo fino al rilascio del pulsante.**

Houd de knop ingedrukt, alle LED's op de commutator beginnen in intensiteit te stijgen.

**Laat de knop alleen los wanneer de gewenste helderheid is bereikt, de programmering wordt opgeslagen. Wanneer de maximale helderheid is bereikt, start deze opnieuw vanaf de laagste en wordt de cyclus herhaald totdat de knop wordt losgelaten.**



4. Per effettuare il passaggio a GAS premere nuovamente il pulsante ed eseguire le solite procedure di commutazione.

Om over te schakelen naar GAS, drukt u nogmaals op de knop en voert u de gebruikelijke schakelprecedures uit.



**N.B.: Per modificare la programmazione dell'intensità ripetere tutte le sequenze della procedura. Om de intensiteitsprogrammering te veranderen, herhaalt u alle reeksen van de procedure.**

## Programmazione luminosità LED Comutatore tipo 119B 2.0

1. Accendere l'autovettura e commutare nel funzionando a Benzina (LED Giallo acceso).

Schakel de auto in en schakel over op benzine (gele LED brandt).



2. Premere il pulsante del commutatore per circa 5 secondi in modo da entrare nella programmazione luminosità dei LED. Tutti i led si accendono con intensità pari all'ultima memorizzata.

(Di fabbrica il commutatore esce con la luminosità al 60%)

Druk ongeveer 5 seconden op de schakelknop om de helderheidprogrammering van de LED's te openen. Alle LED's lichten op met een intensiteit die gelijk is aan de laatst opgeslagen waarde.  
(Standaard wordt de schakelaar met een helderheid van 60% weergegeven)



3. Mantenendo premuto il pulsante tutti i led del commutatore incominciano ad aumentare d'intensità.

Rilasciare il pulsante solo al raggiungimento della luminosità desiderata, la programmazione verrà così salvata. Al raggiungimento della massima luminosità, questa ripartirà dalla più bassa e si ripeterà il ciclo fino al rilascio del pulsante.

Wanneer op de knop wordt gedrukt, beginnen alle LED's op de commutator in intensiteit te stijgen.

Laat de knop alleen los wanneer de gewenste helderheid is bereikt, de programmering wordt opgeslagen. Wanneer de maximale helderheid is bereikt, start deze opnieuw vanaf de laagste en wordt de cyclus herhaald totdat de knop wordt losgelaten.



4. Per effettuare il passaggio a GAS premere nuovamente il pulsante ed eseguire le solite procedure di commutazione.

Om over te schakelen naar GAS, drukt u nogmaals op de knop en voert u de gebruikelijke schakelprocedures uit.



**N.B.: Per modificare la programmazione dell'intensità ripetere tutte le sequenze della procedura. Om de intensiteitsprogrammering te veranderen, herhaalt u alle reeksen van de procedure.**