

Задние фары

Перемигивание задних габаритов и поворотников

Задние габариты, при включении поворотника отключаются, при отключении загораются обратно (каждый цикл мигания поворотника)

Блок 09 → Адаптация

```
> Leuchte16BLK SLB35BLK SL KC9
>> Lichtfunktion G 16 – от not active до Blinken rechts Hellphase
> Leuchte16SL HLC10
>> Dimming Direction GH 1 – от maximize до minimize

> Leuchte17TFL R BLK SRB3TFL R BLK SR KC3
>> Lichtfunktion G 17 – от not active до Blinken links Hellphase
> Leuchte17SL HLC10
>> Dimming Direction GH 17 – от maximize до minimize

> Leuchte23SL HLC10
>> Lichtfunktion G 23 – от not active до Blinken links Hellphase
>> Dimming Direction GH 23 – от maximize до minimize

> Leuchte24SL HRA65
>> Lichtfunktion G 24 – от not active до Blinken rechts Hellphase
>> Dimming Direction GH 24 – от maximize до minimize
```

логин-пароль 31347

Перемигивание ламп заднего хода с поворотниками при включении задней скорости и аварийки

Блок 09 → Адаптация

```
> Leuchte 28RFL LC11
>> Lichtfunktion C → Active → меняем на → Blinken Links Hellphase
>> Lichtfunktion D → остается → Not Active
>> Dimmwert CD → остается «0»
>> Dimming Direction CD → maximize → меняем на → minimize
→ Применить

> Leuchte 29RFL RA64
>> Lichtfunktion C → Active → меняем на → Blinken Rechts Hellphase
>> Lichtfunktion D → остается → Not Active
>> Dimmwert CD → остается «0»
>> Dimming Direction CD → maximize → меняем на → minimize
→ Применить
```

логин-пароль 31347

Включение задних габаритов в режиме только ДХО - Буквы «F»
горят всегда для HIGH фонарей

В интернете полно советов по заданию функции Tagfahrlicht.
Она некорректна!

Блок 09 → Адаптация

> Leuchte23SL HLC10 (левый фонарь)

>> Lichtfunktion D 23 → (Dauerfahrlicht) Daytime running lights (было nicht aktiv)

>> Dimmwert CD 23: 0 -> 127

> Leuchte24SL HRA65 (правый фонарь)

>> Lichtfunktion D 24 → (Dauerfahrlicht) Daytime running lights (было nicht aktiv)

>> Dimmwert CD 23: 0 -> 127

> Leuchte16BLK SLB35BLK SL KC9 (левый фонарь на крыле)

>> Lichtfunktion D 16 → (Dauerfahrlicht) Daytime running lights (было nicht aktiv)

>> Dimmwert CD 16: 0 -> 127

> Leuchte17TFL R BLK SRB3TFL R BLK SR KC3 (левый фонарь на крыле)

>> Lichtfunktion C 17 → (Dauerfahrlicht) Daytime running lights (было nicht aktiv)

>> Dimmwert CD 17: 0 -> 127

→ Применить

логин-пароль 31347

Включение секций задних габаритов для BASIS фонарей



Фонарь на крышке левый

```
Блок 09 → Адаптация
> Leuchte23SL HLC10
>> Lichtfunktion C 23 → Daytime running lights
>> Lichtfunktion E 23 → Освещение багажного отсека или Luggage compartment light
>> Lichtfunktion F 23 → Стоп-сигнал или Brake light
>> Dimming Direction EF 23 → minimize
>> Dimmwert CD 23 → 60
→ Применить
```

Фонарь на крышке правый

```
Блок 09 → Адаптация
> Leuchte24SL HRA65
>> Lichtfunktion C 24 → Daytime running lights -16
>> Lichtfunktion E 24 → Освещение багажного отсека или Luggage compartment light
>> Lichtfunktion F 24 → Стоп-сигнал или Brake light
>> Dimming Direction EF 24 → minimize
>> Dimmwert CD 24 → 60
→ Применить
```

Фонарь на крыле левый

```
Блок 09 → Адаптация
> Leuchte20BR LA71
>> Lichtfunktion C 20 → Daytime running lights
>> Lichtfunktion E 20 → Стоп-сигнал или Brake light
>> Dimmwert CD 20 → 13
>> Dimmwert EF 20 → 60
→ Применить
```

Фонарь на крыле правый

```
Блок 09 → Адаптация
> Leuchte21BR RC8
>> Lichtfunktion C 21 → Daytime running lights
>> Lichtfunktion E 21 → Стоп-сигнал или Brake light
>> Dimmwert CD 21 → 13
>> Dimmwert EF 21 → 60
→ Применить
```

Отключение фонарей на крышке багажника при её открытии:

```
Блок 09 → Адаптация
>> Leuchte23SL HLC10
>> Lichtfunktion G 23 → Rear lid open (было nicht aktiv)
>> Dimming Direction GH 23 → minimize
→ Применить
```

```
Блок 09 → Адаптация
>> Leuchte24SL HLC10
>> Lichtfunktion G 24 → Rear lid open (было nicht aktiv)
>> Dimming Direction GH 24 → minimize
→ Применить
```

логин-пароль 31347

Задние ПТФ на основе стоп-сигналов



Отключаем основную ПТФ

```
Блок 09 → Адаптация
> Leuchte26NSL LA72
>> Lichtfunktion A – nicht aktiv (было Nebelschlusslicht wenn kein Anhaenger
gesteckt und Rechtsverkehr)
→ Применить
```

Включаем секции стоп-сигналов

```
Блок 09 → Адаптация
> Leuchte27NSL RC6
>> Lichtfunktion B – Nebelschlusslicht wenn kein Anhaenger gesteckt und
Rechtsverkehr (было Nicht aktiv)
>> Lichtfunktion C – Kofferraumlicht (было Nebelschlusslicht wenn kein
Anhaenger gesteckt und Rechtsverkehr)
→ Применить
```

Если надо включить еще и огни заднего хода то дополнительно:

```
Блок 09 → Адаптация
> Leuchte28RFL LC11 и Leuchte29RFL RA64
>> Lichtfunktion B – Nebelschlusslicht wenn kein Anhaenger gesteckt und
Rechtsverkehr (было Nicht aktiv)
→ Применить
```

Комментарии

