

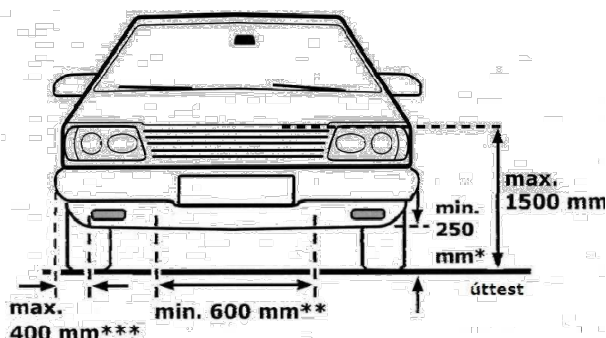
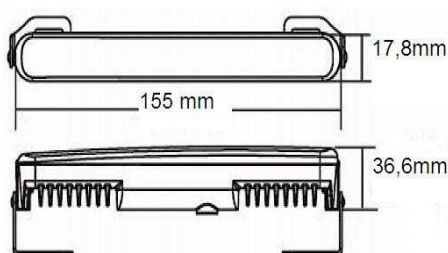
Inštalácia svetiel pre denné svietenie SMP DRL 635 sprievodca

denné svietenie (Denné Beh Svetlo) je možné použiť na zamedzenie zbytočného používania stretávacích svetiel, čím sa zníži počet elektrických spotrebičov a v konečnom dôsledku aj spotreba. Vyhovuje R87, čo znamená, že zariadenie možno použiť ako denné svetlo. Toto je označené RL00 na kryte lampy.

Správna poloha svetiel na vozidle (len pre svetlá RL):

- spodný okraj svietiacej plochy nie je bližšie ako 250 mm od úrovne vozovky a nie je väčší ako 1500 mm smieť;
- vonkajší okraj svietiacej plochy nie je vzdialený viac ako 400 mm od najvzdialenejšieho vonkajšieho okraja vozidla a vnútorné okraje svietiacej plochy svetidiel na rôznych stranách nie sú bližšie ako 600 mm**, ale v prípade vozidlo so šírkou menšou ako 1300 mm -t, a minimálna vzdialenosť medzi vnútornými okrajmi je 400 mm možno znížiť.

Ak sa použije združené svetidlo označené RL a A, min. Namiesto 250 mm * je povinným limitom 350 mm, v tomto prípade je max . Dodržiavajte vzdialenosť 400 mm ***. (Vyššie uvedené hviezdičky by sa mali interpretovať podľa nasledujúceho obrázku.)



Zákonné pripojenie a prevádzka:

Bez zapnutého zapaľovania sa spotrebič nerozsvieti. Spotrebič sa rozsvieti po zapnutí zapaľovania.

Po zapnutí sa prístroj nerozsvieti, keď je zapnutý ukazovateľ polohy.

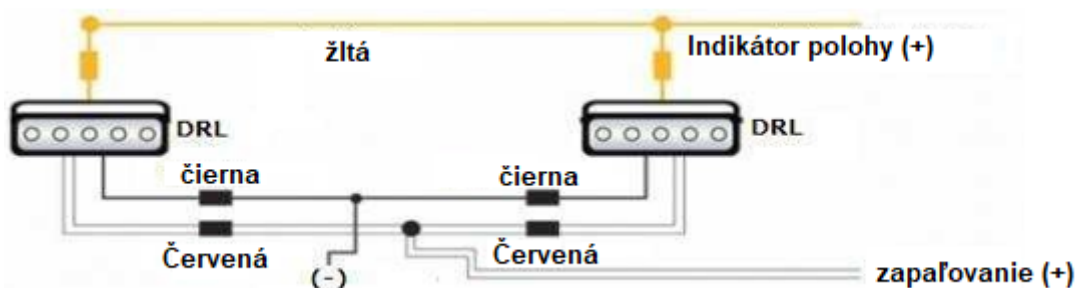
§ 44 vyhlášky 1/1975 (II.5.) KPM-BM o pravidlách cestnej premávky. Na ceste mimo zastavaného územia podľa odseku 8 svieti aj automobil v prevádzke s denným svetidlom ALEBO stretávacím svetlometom, poľnohospodársky traktor a pomaly idúce vozidlo vybavené stretávacím svetlometom. počas dňa a za dobrej viditeľnosti.

R87 RL00 Svetlo pre denné svietenie (DRL)

THE Can-Bus alebo podobný systém Motorové vozidlá v prípade a jazdné svetlo elektronika priamo zakázané zapaľovacie vedenie alebo indikátor polohy pliesť odkedy a spotrebič môže spôsobiť poruchu!

Takéto prípad oddeľovač relé inštalácia posadnutosť tranzistor prepínanie

požadovaný! Pre analógový systém Elektrické vedenie:



dovozca;
SMPower Kft
2310 Szigetszentmiklós, Csepeli út 15
www.smpower.eu