

# DRLFP90

Kombinace potkávacích světel se světly pro denní svícení a pozičních světel. Vhodné např. pro použití v autobusech či nákladních automobilech.

Světla jsou vybavena elektronikou, která zajistí zapojení světel na napětí 12 \_ 24V.

Připojovací dráty se zapojí dle následující tabulky:

## Popis vodičů:

bílý	zem
modrá	+ denní svícení
červený	+ potkávací světla
zelený	+ poziční světla

## Montáž:

V následujícím textu uvádíme vybrané požadavky na umístění z předpisu EHK/OSN č. 48 (základní) na denní svítlny:

počet - dvě na přídi vozidla

na šířku - max. 400 mm od bočního obrysu vozidla a nejméně 600 mm mezi sebou (u vozidel s šířkou menší než 1300mm může být 400 mm)

na výšku - od 250 mm do 1500 mm nad vozovkou.

K elektrickému zapojení denních svítlen připomínáme zejména, že jejich zapojení zajistí plnění následujících podmínek:

svítí samostatně bez obrysových světel,

automaticky se zapínají s polohou "klíčku" pro běh motoru a zhasnou po vypnutí motoru,

povinně se automaticky vypínají při rozsvícení světlometů,

kontrolka je nepovinná.

Z výše předepsaných požadavků na montáž vyplývá, že se automaticky rozsvítí bez dalších světel či svítlen.

## Záruční podmínky

Na výrobek se vztahuje záruční lhůta v délce 24 měsíců od zakoupení. Záruku není možné uplatňovat, pokud je výrobek poškozen vlivem mechanického poškození, či nesprávného použití v rozporu s návodem. Jako záruční list k výrobku slouží prodejní doklad.

## **Homologace**

Výrobek je homologován pro provoz na pozemních komunikacích dle EHK/OSN č. 48 pod číslem E9 - 16620 / E9 10R-05 11519

## **Likvidace výrobku po ukončení životnosti**

Pokud dojde k ukončení životnosti výrobku, nevhazujte jej prosím do běžného komunálního odpadu, ale likvidujte jej s ohledem na životní prostředí. Výrobek předejte organizaci zabývající se tříděním a ekologickou likvidací odpadu.

Výrobek po ukončení životnosti není elektroodpadem, ale součástí vozidla a jeho likvidace se řídí dle §36 a §37 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech.

Děkujeme, že chráníte životní prostředí.

## **Technické parametry**

napájecí napětí	12 – 24 V
příkon (jedno světlo)	16,8/0,5/7 W
typ žárovky	LED
provozní teplota	-40 - +65 st. celsia