

kf756-3 / kf756-5 / kf756-7 / kf756-8 / kf756-10

LED světelná alej – zařízení pro směrování řidičů sekvencemi optických signálů

Vážený zákazníku, děkujeme, že jste si vybral právě náš produkt a přejeme Vám mnoho spokojenosti při jeho používání.

Tento výrobek je vyroben z vysoce svítivých LED modulů 3. generace. Má velmi vysoký jas, nízký příkon, dlouhou životnost a jasné barvy světla. Světelná alej je vybavena multifunkčním flash režimem, je velmi snadno ovladatelná a lze ji jednoduše nainstalovat a použít, je vhodná pro všechny druhy vozidel.

Technické parametry:

- napájecí napětí 12–24 V
- počet prvků na aleji: 3 / 5 / 7 / 8 / 10
- světelný zdroj: 12x 3 W/LED / 20x 3 W/LED / 28x 3 W/LED / 32x 3 W/LED / 40x 3 W/LED
- speciální paraboly pro silný výstražný efekt
- 8 různých režimů výstražného problikávání
- režim směrování doleva/doprava, provádí se pomocí tlačítka na ovladači CL koncovky, nebo režim směrování doleva/doprava, provádí se pomocí tlačítka na ovladače na kabeláži (dle modelu)
- homologace: E9 10R-04.1371, R65 XA1-E9-00.1693
- délka: 360 / 580 / 805 / 910 / 1210 mm
- určeno pro vnitřní montáž
- možnost uchycení pevné nebo na magnety (v balení)
- připojení: kabel zakončený CL koncovkou aktivace se provádí pomocí spínače na ovladači, nebo připojení: kabel zakončený volnými dráty: červený +12 V, černý – zem, aktivace se provádí pomocí spínače na ovladači (dle modelu).

Montáž:

Připevněte rampu na určené místo pomocí šroubů, které jsou součástí světelné aleje. Kabeláž připojte do CL zásuvky (zapalovač), nebo k napájení a k uzemnění vozu (dle modelu).

Upozornění:

Uchycení proveďte pevně!!! Uvolněná nebo nedostatečně ukotvená alej za jízdy může dojít vlivem vysoké rychlosti k pádu a zničení aleje nebo k ujmu na zdraví. Pozor – uvolněná alej může způsobit materiální škody, případně ohrozit zdraví a životy. Výrobce ani prodejce nenesou žádnou zodpovědnost za magneticky ukotvenou alej používanou při jízdě.