


| | | |
|---|-----------------------------------|---|
| CE | | |
| Deklaracja Zgodności | | |
| Potwierdza się, że | | |
| Rodzaj wyrobu: | Lampka led | |
| Model: | Shadow light led logo projektor | |
| Jest zgodny z Dyrektywami Rady UE: | | |
| EMC 2004/108/WE | kompatybilność elektromagnetyczna | |
| Spełnia wymagania następujących norm: | | |
| EN 55015:2013 EN 61000-3-2:2006 | | |
|  | Producent: | AMT Marek Toporczyk 57-100 Strzelin ul. Dzierżoniowska 14 |
| | Data wystawienia: | 05.07.2012 roku. |
| | Podpis: | <i>Toporczyk Marek</i> |

GWARANCJA.

Dystrybutor udziela 12 miesięcy gwarancji od daty zakupu i zobowiązuje się do bezpłatnej naprawy urządzenia, jeżeli w okresie tym wystąpią wady z winy producenta. Wadliwe urządzenie należy dostarczyć do miejsca zakupu w stanie czystym i na własny koszt wraz z niniejszą gwarancją, paragonem zakupu lub fakturą VAT i krótkim opisem uszkodzenia. Koszt demontażu i montażu urządzenia ponosi użytkownik. Gwarancja nie obejmuje wszystkich uszkodzeń powstałych w wyniku nieprawidłowego użytkownika, samowolnych regulacji, przeróbek i napraw.

Data i miejsce zakupu (pieczęć sprzedawcy):

| | | | | |
|---|-------------|---|--|------------------------|
| Importer: | | AMT, 57-100 Strzelin, ul. Dzierżoniowska 14 | | Kraj pochodzenia: CHRL |
| Dane techniczne: | | | | |
| Napięcie zasilania | 12V +/- 10% | Temperatura pracy | -10 ÷ +30 °C | |
| Urządzenie to spełnia wymogi dyrektywy EMC 2004/108/WE Kompatybilność Elektromagnetyczna | | | CE | |
| Ochrona środowiska | | | | |
| Produkt ten nie może być traktowany jako odpad domowy i wrzucony do śmieci. Aby chronić środowiska naturalne zapewnij prawidłową utylizację. Informacje dotyczące recyklingu niniejszego produktu otrzymasz w punkcie sprzedaży lub u przedstawicieli władz lokalnych. | | |  | |



LOGO PROJEKTOR „Shadow light”

Ver. 01

INSTRUKCJA:**Przeznaczenie**

Uniwersalna projektory logo powitalnego do zastosowania w tuningu i demo car pojazdów gdzie nie jest wymagana homologacja

Przygotowanie do instalacji

Sprawdź, czy twoja lampka ma takie sam kształt i wyprowadzenia co projektor, który zamierzasz zainstalować.

Upewnij się że twoja obecna instalacja jest sprawna

(Po otwarciu drzwi oryginalna lampka powinna się zapalać a po zamknięciu gasnąć)

Instalacja prosta

zdemontuj oryginalną lampkę

Podłącz projektor zamiast oryginalnej lampki

zainstaluj projektor w miejscu starej lampki i sprawdź jej działanie

Wykonaj te same czynności przy kolejnych drzwiach

Instalacja w pojeździe oświetlenia powitalnego shadow light

wyprowadzenia projektorów zostało tak zaprojektowane że nie ma znaczenie polaryzacja przy dołączeniu lampki do zasilania. Uruchomienie lampki powinno się odbywać z wyłącznika drzwi lub układu sterującego, który ogranicza czas świecenia projektora do 30sek

WAŻNE!

1. Zastosowane układy zasilające projektora mogą wpływać na pracę takich urządzeń jak radio, CB radio, nawigacja, GPS
2. Zasilanie projektorów powinno być przez odpowiednio dobrany bezpiecznik
3. Zasilanie projektorów nie może się odbywać w sposób ciągły i powinno być ograniczone czasowo do 30sekund po każdym otwarciu drzwi
4. Podczas montażu zapewnij projektorom odpowiedni przepływ powietrza w taki sposób żeby nie miały one kontaktu bezpośredniego z materiałami, które mogą ulec zniszczeniu lub zapaleniu wskutek nagrzewania się projektorów