

ÚŘAD PRO CIVILNÍ LETECTVÍ
CIVIL AVIATION AUTHORITY

ČESKÁ REPUBLIKA



CZECH REPUBLIC

OSVĚDČENÍ TYPOVÉ ZPŮSOBILOSTI
TYPE CERTIFICATE

Č./No.: **OTZ - 523 - 16/502 - 14**

Tímto dokumentem se ve smyslu ustanovení zákona č.49/1997 Sb., §16 a Přílohy č.1 k vyhlášce č.108/1997 Sb. a příslušných směrnic vydaných Úřadem pro civilní letectví (dále ÚCL) osvědčuje, že uvedený výrobek je schválen/uznán k obecnému použití v civilním letectví v rámci Technické specifikace uznané Úřadem pro civilní letectví České republiky.

This document on the basis of compliance with requirements of the Civil Aviation Act No.: 49/1997, §16 and Annex No.: 1 to Regulation No.: 108/1997 and directives pertinent issued by Civil Aviation Authority (CAA) certifies that the mentioned type of article is approved for general use in civil aviation in within Technical Specification accepted by Civil Aviation Authority of the Czech Republic.

Žadatel Applicant	TRANSCON ELECTRONIC SYSTEMS, spol. s r.o., Ohradské náměstí 5/1621, 155 00, Praha 5, Česká republika
Výrobce Manufacturer	TRANSCON ELECTRONIC SYSTEMS, spol. s r.o., Ohradské náměstí 5/1621, 155 00, Praha 5, Česká republika
Název výrobku Article Designation	Letištní světelné nadzemní návěstidlo Aerodrome elevated bidirectional light
Typové označení Type Designation	ML 122
Technická specifikace Technical Specification	TS 23/05, 3. vydání
Použitý předpis Certification Basis	ICAO Annex 14, Vol. I, 6th Edition, July 2013, FAA AC 150/5345-46E
Poznámky Notes	65W – w/w (approach) 100W – g/r, r/g, g/n, n/g, r/n, n/r (THR/END RWY) 45W – w/w, w/y, y/w, n/y, y/n, n/w, y/r, r/y, w/n, b/b (edge RWY, TWY)

Popis, technické údaje, výkonnosti, vlastnosti, omezení a pokyny pro zástavbu, obsluhu, údržbu a opravy jsou uvedeny v platné dokumentaci. Tento dokument není souhlasem se zástavbou tohoto výrobku. Tento dokument zůstává v platnosti, dokud se jej žadatel nevzdá nebo dokud jeho platnost Úřad pro civilní letectví České republiky nepozastaví, nezruší či nestanoví ukončení platnosti jinak. Tento dokument je nepřenositelný.

The description, technical data, performances, features, limitations and instructions for installation, servicing, maintenance and repairs are stated in the valid documentation. This document is not the installation approval for this article. This document remains in validity until surrendered, suspended, revoked or a termination date is otherwise established by the Civil Aviation Authority of the Czech Republic. This document is not transferable.

05-12-2016

Datum vydání - Date of issue
(dd-mm-rrrr) - (dd-mm-yyyy)

05-12-2020

Datum ukončení platnosti – Expiry Date
(dd-mm-rrrr) - (dd-mm-yyyy)



Podpis -Signature

ÚŘAD PRO CIVILNÍ LETECTVÍ

Sekce provozní

Odbor letišť a leteckých staveb

Oddělení letišť

Letiště Ruzyně

160 08 PRAHA 6

Č.j.: 5326A-16-701



ROZHODNUTÍ

Úřad pro civilní letectví jako věcně a místně příslušný správní orgán podle §89 odst. 1 písm. i) zákona č. 49/1997 Sb., o civilním letectví a o změně a doplnění zákona č.455/1991 Sb., o živnostenském podnikání (dále jen zákon o civilním letectví), vydává na základě žádosti doručené na Úřad pro civilní letectví dne 6. 6. 2016 podle ustanovení §16 zákona o civilním letectví organizaci Transcon Electronic Systems, spol. s.r.o., Ohradské náměstí 5/1621, 150 00 Praha 5

Osvědčení způsobilosti leteckého pozemního zařízení OTZ – Letištní světelné nadzemní návěstidlo ML 122.

Podmínky a požadavky jsou uvedeny v dokumentu OTZ-523-16/502-14, který je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.

Odůvodnění

Žadatel splnil všechny náležitosti a žádosti se vyhovuje ve znění uvedeném v OTZ-523-16/502-14.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí lze podle § 81 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád podat do 15 dnů ode dne doručení tohoto rozhodnutí odvolání k Ministerstvu dopravy ČR cestou Úřadu pro civilní letectví.

V Praze, dne 5. 12. 2016




Ing. Petr Hokův
Oprávněná úřední
osoba, s.č. 154