

My / we
VYR TYCH a.s.

Židněves 116, 294 06 Březno, Česká republika, IČO 27862470

**prohlašujeme na svou výlučnou odpovědnost, že
 hereby declare in our sole responsibility, that the**
výrobek: Stacionární svítidlo určené pro použití v prostředí s nebezpečím výbuchu
product: Fluorescent luminaires intended for use in potentially explosive atmospheres

typ / model: **RAMBO-Ex-LED**
 RAMBO-Ex-LED-2500-118 -20°C < ta < +50°C
 RAMBO-Ex-LED-5000-136 -20°C < ta < +45°C
 FTZÚ 17 ATEX 0053X
 IP67, třída izolace I/class isolation I
 Ⓢ II2G Ex db eb mb op is IIC T4 Gb – s odpojovačem
 Ⓢ II2G Ex eb mb op is IIC T4 Gb – bez odpojovače
 Ⓢ II2D Ex tb op is IIIC T59°C Db

**je ve shodě s následujícími normami:
 are in conformity with following standards:**

ČSN EN 60079-0:2013 včetně změn	EN 60079-0:2012 including amendments
ČSN EN 60079-1:2015	EN 60079-1:2014
ČSN EN 60079-7:2017	EN 60079-7:2015
ČSN EN 60079-18:2015	EN 60079-18:2015
ČSN EN 60079-31:2014	EN 60079-31:2014
ČSN EN 60079-28:2016	EN 60079-28:2015
ČSN EN 60598-1:2015 včetně změn	EN 60598-1:2015 including amendments
ČSN EN 60598-2-1:1997	EN 60598-2-1:1988
ČSN EN 62471:2009	EN 62471:2008
ČSN EN 55015:2014 včetně změn	EN 55015:2013 including amendments
ČSN EN 61000-3-2:2015 včetně změn	EN 61000-3-2:2014 including amendments
ČSN EN 61547:2010	EN 61547:2009

**a následujícími nařízeními vlády, ve znění pozdějších předpisů:
 and following EU-directives:**


NV 116/2016 Sb. v platném znění	2014/34/EU including amendments
NV 117/2016 Sb. v platném znění	2014/30/EU including amendments
NV 481/2012 Sb. v platném znění	2011/65/EU including amendments

Oznámení o zabezpečení jakosti FTZÚ 04 ATEX Q016 dle ČSN EN ISO/IEC 80079-34
**Notifikovaná osoba, která se zúčastnila posuzování shody:
 Notified body of the certification:**

Fyzikálně technický zkušební ústav s.p., NB 1026, Pikartská 7, 716 07 Ostrava – Radvanice, Česká republika

Židněves, 2.10.2017

 Místo a datum vydání
 Place and date of issue


 Jaroslav Pohl
 vedoucí výzkumu a vývoje
 head of research and development