


My / we VYRTYCH a.s.

Bělehradská 314/18, 140 00 Praha 4, 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: EXCALIBUR - Ex**1x/2x/3x/4x 18/36/58W T26 – G13, IP 65, třída izolace I, -20°C < ta < +40°C
 II2GD Ex de mb tD A IIC T5 T58°C, FTZÚ 06 ATEX 0057X**je ve shodě s následujícími normami:**
are in conformity with following standards:

ČSN EN 60079-0: 2007	EN 60079-0:2006
ČSN EN 60079-1:2008	EN 60079-1:2007
ČSN EN 60079-7:2007	EN 60079-7:2006
ČSN EN 60079-18:2005	EN 60079-18:2004
ČSN EN 61241-0:2007 včetně změn	EN 61241-0:2006 including amendments
ČSN EN 61241-1:2005 včetně změn	EN 61241-1:2004 including amendments
ČSN EN 60598-1:2005 včetně změn	EN 60598-1:2004 including amendments
ČSN EN 60598-2-1:1997 včetně změn	EN 60598-2-1:1989 including amendments
ČSN EN 60598-2-22:1999 včetně změn	EN 60598-2-22:1998 including amendments
ČSN EN 55015:2007 včetně změn	EN 55015:2006 including amendments
ČSN EN 61000-3-2:2006 včetně změn	EN 61000-3-2:2006 including amendments
ČSN EN 61547:1997 včetně změn	EN 61547:1995 including amendments

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

NV 23/2003 Sb. v platném znění	94/9/EEC including amendments
NV 616/2006 Sb. v platném znění	2004/108/EC including amendments

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 republikaŽidněves, 5.5.2010Místo a datum vydání
Place and date of issue**Ing. Tomáš Poslt**
vedoucí technického útvaru
chief of technical department