

**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: PITBUL – N**1x/ 2x/3x/4x 18/36/58W – T26, IP 65, třída izolace I, -20°C < ta < +40°C  
⊕ II3GD Ex nA tD A II T4 - T5, T78°C; T60°C, FTZÚ 05 ATEX 0199**MULTIPITBUL – N**1x/ 2x/3x/4x 18/36/58W – T26, IP 65, třída izolace I, 0°C < ta < +30°C,  
-18°C < ta < +30°C s jednotkou VIP COLD

⊕ II3GD Ex nA tD A II T4 - T5, T78°C; T60°C

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

ČSN EN 60079-15:2006	EN 60079-15:2005
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 a směrnicemi, ve znění pozdějších předpisů:**  
**and following Directives:**

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

Židněves, 1.10.2011

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