

**My / we** **VYRTYCH 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:** Zápustné svítidlo – ANTIVANDAL  
**product:** Recessed fluorescent – VANDALPROOF**typ / model:** **STAFORD – LED**  
LED PCB – 15W – 100W  
IP 65, třída izolace I/class isolation I, IK10, ta 30°C**MULTISTAFORD – LED**  
LED PCB – 15W – 100W  
IP 65, třída izolace I/class isolation I, IK10, ta 25°C**STAFORD**  
1x/2x 14/24/21/39/28/54W – T16  
1x/2x 36/55W – TC–L  
IP 65, třída izolace I/class isolation I, IK10, ta 30°C**MULTISTAFORD**  
1x/2x 14/24/21/39/28/54W – T16  
1x/2x 36/55W – TC–L  
IP 65, třída izolace I/class isolation I, IK10, ta 25°C**STAFORD – LED – II**  
LED PCB – 15W – 100W  
IP 65, třída izolace II/class isolation II, IK10, ta 30°C**je ve shodě s následujícími normami:**  
**are in conformity with following standards:**

ČSN EN 60598-1:2015 včetně změn	EN 60598-1:2015 including amendments
ČSN EN 60598-2-2:2012	EN 60598-2-2:2012
ČSN EN 60598-2-22:2015 včetně změn	EN 60598-2-22:2014 including amendments
ČSN EN 62262:2004	EN 62262:2002
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 118/2016 Sb. v platném znění	2014/35/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

Poslední dvojčíslí roku, v němž bylo označení CE na výrobek umístěno: 16  
Date of CE marking: 16

Židněves, 20.10.2017

Místo a datum vydání  
Place and date of issue



\_\_\_\_\_  
**Jaroslav Pohl**  
vedoucí výzkumu a vývoje  
head of research and development